

---

COUNTERTOP ICE MAKER

---

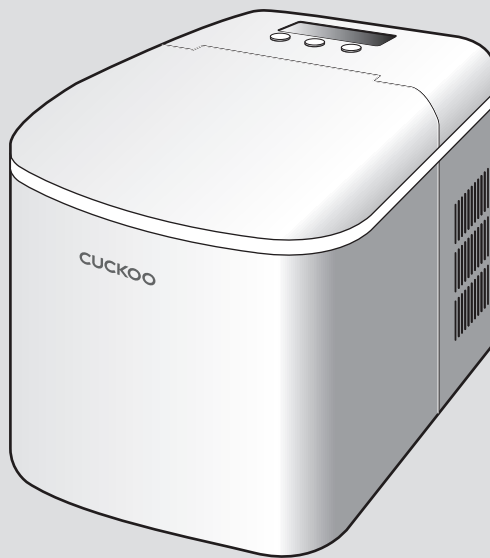
USER MANUAL

---

CIM-AS09M10S/SCETLUS

---

# CUCKOO



# CUCKOO

Dear customers,

Thank you for purchasing CUCKOO Ice Maker.  
Please retain this manual for future reference.  
This manual will be of great help should you have  
any questions or when the functions do not work properly.



## Product Benefits

- Ice Maker  
The safest and most hygienic ice maker made with stainless steel rods for ultimate cleanliness.
- High-volume 20 lbs Ice Making Capacity  
Makes up to 20 lbs of ice a day!
- Makes ice in under 10 minutes!  
Enjoy your ice in no time with 1 batch ready in 6 minutes!  
(Ice making time may vary depending on the installation environment and conditions.)
- Has an Ice tray full and fill water basin notification.  
It is possible to quickly check for any abnormality in the with the ice maker by the full ice or no water alarm.
- Auto Clean Function  
Convenient cleaning is possible thanks to the Auto Clean function.
- Small and Large size ice bullets available.  
Select between Small or Large size ice bullets.
- Simple Display  
Our LCD display gives a real time update on the current state of ice making, time, etc. and can be intuitively checked through the 3 buttons on the panel.

Enjoy this at home with family, at parties with friends, or work places.

- Kitchen spaces for employees in stores, offices and other working environments
- Accomodation-style environment where breakfast is served
- Supply of foods and similar non-retail applications
- Farm households, and customers at hotels, motels and other residential types

Please read this manual thoroughly to use this product correctly.

After reading this manual, please keep it in an accessible place.

\* Caution: Please read this manual in its entirety to ensure product longevity.

---






## CONTENTS

---

<b>Before Use</b>	● Characteristics and Merits of CUCKOO Ice Maker	2
	Safety Warnings	
	Avertissements pour une utilisation sécuritaire	4~9
	Safety Cautions	
	Mises en garde pour une utilisation sécuritaire	10~13
	Part Descriptions	14
<b>During Use</b>	● Cautions for Installation	15
	Control Panel Description	16
	How To Use	17
	Cleaning & Maintenance	18
<b>Troubleshooting</b>	● Please check before reporting a malfunction.	19
<b>Service Guide</b>	● Product Specifications	20

# Safety Warnings

- Please comply with the “Safety Warnings” to ensure safe and proper use of the product and to avoid accidents or dangerous situations.
- The “Safety Warnings” section is defined as follows:

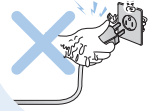
 <p><b>Warning</b></p>	<p>Potentially dangerous situations that can cause serious injuries or death if not avoided.</p>		<p>• This symbol indicates a potentially dangerous situation which will be emitted from the product if the situation occurs.</p>
 <p><b>Caution</b></p>	<p>Potentially dangerous situations that can cause minor injuries if not avoided.</p>		<p>• This symbol is used to “prohibit” a certain action.</p>
			<p>• This symbol is used to “instruct” a certain action.</p>

 **Warning**     **Prohibited**

This product is exclusively for AC 120V only.

- Make sure to insert the power plug properly into an outlet exclusively for 110V and the current rating of 15A or greater that is grounded.
- If the outlet is not grounded, it may cause a malfunction and/or electric shock.

When putting in or pulling out the Power Plug, first remove the moisture on your hands and then insert or pull out the Power Plug.



- It may cause electric shock.

Do not randomly connect the power cord before use.



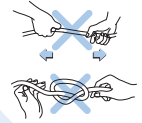
- It may cause electric shock or fire.

Wipe off any materials on the Power Plug with a dry cloth.



- It may cause electric shock or fire.

Do not forcefully bend, tie, or pull the Power Cord.



- It may cause an electric shock or fire.

Do not insert several power plugs in a single outlet at the same time.



- It may cause the generation of heat, combustion or fire.






This device is not made to be used by persons (including children) who are unable to use it safely without supervision or guidance for lacking the bodily, sensory and/or mental capacity or the experience and knowledge.



- Make sure to educate and monitor children while using this device and to help prevent any accident.
- It may cause electric shock or fire.

# Avertissements pour une utilisation sécuritaire

- Veuillez respecter les « Avertissements pour une utilisation sécuritaire » afin d'assurer une utilisation sécuritaire et appropriée de l'appareil, et prévenir les accidents et les situations dangereuses.
- La section « Avertissements pour une utilisation sécuritaire » est divisée en sous-sections « Avertissements » et « Mises en garde » définies comme suit :

<p> Situation potentiellement dangereuse pouvant causer de sérieuses blessures ou la mort si non évitée.</p> <p>Avertissements</p>	<p> • Ce symbole indique une situation potentiellement dangereuse dans des circonstances particulières justifiant une alerte.</p> <p>• Veuillez lire attentivement les détails et suivre les instructions pour éviter les situations dangereuses.</p>
<p> Situation potentiellement dangereuse pouvant causer des blessures mineures si non évitée.</p> <p>Interdiction</p>	<p> • Ce symbole indique qu'il faut « interdire » une certaine action.</p> <p> • Ce symbole indique qu'il faut « appliquer » une certaine action.</p>

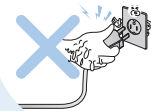
## Avertissements Interdiction

Cet appareil est fonctionnel exclusivement sous une tension de 120V.

- Assurez-vous d'insérer correctement la fiche d'alimentation dans une prise de courant de 110V et de 15A ou plus qui est mise à la terre.
- Si la prise n'est pas mise à la terre, elle peut provoquer un dysfonctionnement et/ou une décharge électrique.

Lorsque vous insérez ou retirez la fiche d'alimentation, veuillez tout d'abord sécher vos mains et par la suite, insérer ou retirer la fiche d'alimentation.

- Cela peut provoquer une décharge électrique.



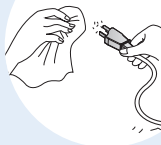
Ne pas brancher n'importe comment le cordon d'alimentation ou le modifier avant utilisation.

- Cela peut provoquer une décharge électrique ou un incendie.



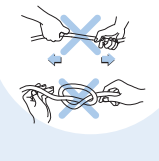
Retirez toute substance étrangère sur la fiche d'alimentation avec un chiffon sec.

- Cela peut provoquer une décharge électrique ou un incendie.



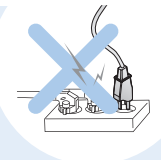
Ne pas plier, faire de nœud ou tirer le cordon d'alimentation de force.

- Cela peut provoquer une décharge électrique ou un incendie.



N'insérez pas les fiches de plusieurs appareils dans une seule prise en même temps.

- Cela pourrait provoquer un dégagement de chaleur, de la combustion ou un incendie.




Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) qui ne sont pas en mesure de l'utiliser en toute sécurité sans supervision ou directives parce qu'elles n'ont pas les capacités physiques, sensorielles, mentales ou l'expérience et les connaissances nécessaires.

- Assurez-vous de sensibiliser et de surveiller les enfants afin de les empêcher de jouer avec l'appareil et de potentiellement provoquer un accident.
- Cela peut provoquer une décharge électrique ou des blessures.

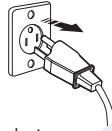


## Safety Warnings

 Warning

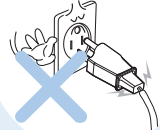
 Prohibited

Unplug when not used for a long period of time, during lightning storms, or during cleaning and maintenance.



- It may cause a malfunction of the product.
- It may cause electric shock or fire.

Stop using the product if the Power Cord or the Power Plug is damaged or shaking.



- If the sheath of the Power Cord is peeled or chopped off due to negligence, it may cause a fire or electric shock. Thus, please check the state of the Power Cord, Power Plug, and Power Outlet frequently.

Do not separate, disassemble, repair, or remodel the product. Prevent any foreign substances from entering into the product.



- It may cause a malfunction of the product.
- It may cause a fire, electric shock, or bodily injury.

During use, do not place near an object that is vulnerable to heat or has a risk of ignition and/or explosion.



- It may cause bodily harm, electric shock, fire, and/or malfunction.

Do not install the product near a gas range or any object that uses fire or high heat.



- It may cause a fire, discoloration, or malfunction.

Do not operate the product with wet hands.



- It may cause electric shock.

Do not use in a sink, bath, or anywhere water may get into the product. Do not use in places with chemical substances.



- There is a risk of electric leakage and electric shock.
- Do not use it in places with a significant amount of dust or chemical substances.

Do not use it in an unstable location where it may easily fall. Do not place a pad, cushion or electric blanket underneath the product.



- It may cause electric leakage, electric shock, distortion or discoloration.
- Do not place the Power Cord near an electric heating appliance.

Do not use any devices or methods that may remove frost other than those recommended by the manufacturer.

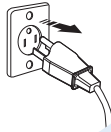
# Avertissements pour une utilisation sécuritaire



## Avertissements

Retirez la fiche d'alimentation lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une longue période, en cas d'orage ou pendant le nettoyage et l'entretien.

- Cela peut provoquer une défectuosité de l'appareil.
- Cela peut provoquer une décharge électrique ou un incendie.



## Interdiction

Ne pas démonter, réparer ou remodeler le produit et éviter que des substances étrangères ne pénètrent dans l'appareil.

- Cela peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil.
- Cela peut provoquer un incendie, une décharge électrique ou des blessures corporelles.



Ne pas installer l'appareil à proximité d'une cuisinière à gaz ou de tout autre appareil utilisant le feu ou une chaleur élevée.

- Cela pourrait provoquer un incendie, une décoloration ou un dysfonctionnement.



Ne pas manipuler l'appareil avec les mains mouillées.

- Cela peut provoquer une décharge électrique.



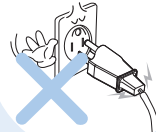
Ne pas utiliser l'appareil dans un endroit instable où il pourrait facilement tomber ou en plaçant un coussin ou une couverture électrique sous l'appareil.

- Cela peut provoquer des fuites ou des décharges électriques, des déformations ou des décolorations.
- Ne pas placer le cordon d'alimentation à proximité d'un appareil de chauffage électrique. La gaine du cordon peut fondre et provoquer un incendie et une décharge électrique.



Arrêtez d'utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche d'alimentation est endommagé ou instable.

- Si la gaine du cordon d'alimentation est décollée ou coupée lors de l'utilisation du produit due à une négligence, cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique. Veuillez vérifier fréquemment le cordon d'alimentation, la fiche d'alimentation ainsi que la prise de courant.



Pendant l'utilisation, ne pas placer l'appareil près d'un produit ou d'un objet qui est sensible à la chaleur ou qui présente un risque d'inflammation et/ou d'explosion.

- Elle est non seulement nocive pour le corps humain, mais peut également provoquer une décharge électrique, un incendie et/ou un dysfonctionnement.




Ne pas utiliser l'appareil dans un évier ou une baignoire où l'eau pourrait pénétrer dans l'appareil ou dans des endroits contenant des substances chimiques.


- Il y a un risque de fuite ou de décharge électrique.
- Ne pas utiliser dans des endroits où il y a beaucoup de poussière ou de substances chimiques.



Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou de moyens pour accélérer le processus d'élimination du givre autre que ceux recommandés par le fabricant.

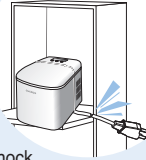
## Safety Warnings

 Caution

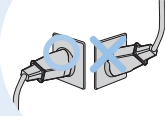
 Prohibited

When using the product on a multipurpose shelf, ensure the power cord does not get stuck in between any cracks.

- It may cause a fire or electric shock.



Connect the Power Plug so that the Power Cord points downward.



- If connected in the reverse manner, wires inside the Power Cord may snap. They may potentially cause a fire and/or electric shock.

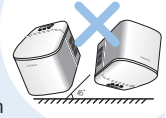
Unplug the Power Plug from the outlet when not in use.

- It may cause electric shock, electric leakage, and / or fire due to a lowered insulation performance.



Do not turn the product upside down or tilt it more than 45 degrees.

- It may cause damage or harm to the product.





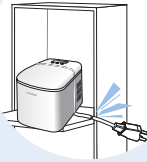
## Avertissements pour une utilisation sécuritaire



### Avertissements

Lorsque vous utilisez cet appareil sur une étagère à usages multiples, veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas coincé dans la fente.

- Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.



### Interdiction

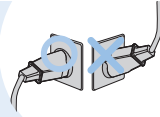
Retirer la fiche d'alimentation de la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée.

- Cela peut provoquer une décharge électrique, une fuite électrique ou un incendie en raison de la diminution des performances d'isolation.



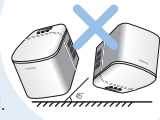
Branchez la fiche d'alimentation de manière à ce que le cordon d'alimentation soit orienté vers le bas.

- En cas de branchement inversé, les fils à l'intérieur du cordon d'alimentation peuvent se rompre et provoquer un incendie et/ou une décharge électrique.





Ne pas placer l'appareil à l'envers ni l'incliner de plus de 45 degrés.

- Cela peut endommager l'appareil.



## Safety Cautions

 Caution

 Prohibited

Make sure the power cord is not under any heavy object or in contact with a sharp edge. Take special caution to ensure that the power cord is not damaged by your pet.

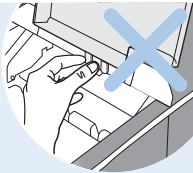


- It may cause damage to the Cord, which may lead to electric shock and/or fire.

Do not place a bowl of water, drugs, foods, small metallic materials, or other substances on top of the product.

- If it gets into the product, this it may cause an electric shock and/or fire.

Do not touch the ice-making rod inside while ice-making is in operation.



- There is a risk of burns.

Do not use the product on a slope or uneven surface.



- It may cause burns or damage to the product.
- Avoid getting your hands, feet, or other objects caught on the power cord as it may knock the product over.

This product is designed to produce ice cubes. Do not use it for other purposes such as freezing food or beverages.



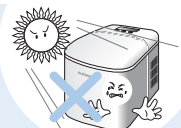
Do not insert any explosive, inflammable, corrosiveness, or alkali substances into the ice maker.

Do not drop the main body, container and / or any of the components.



- It may cause physical damage to the product. This may also cause a safety hazard.
- Do not apply excessive force to the product.

Avoid direct sunlight while installing the product.



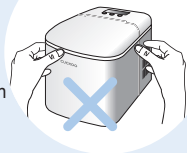
- It may cause a malfunction and/or discoloration to the exterior of the product.

While cleaning the product, do not spray water directly onto the main body.



- It may cause a malfunction and/or electric shock.

Do not move the main body while in operation.



- It may cause a malfunction or safety issue.

## Mises en garde pour une utilisation sécuritaire

### ⚠ Mises en garde

Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas sous un objet lourd ou en contact avec un objet tranchant et faites particulièrement attention à ce qu'il ne soit pas endommagé par votre animal.

- Cela peut endommager le cordon, menant à un risque de décharge électrique ou d'incendie.



### 🚫 Interdictions

Ne touchez pas la tige de fabrication de glace à l'intérieur de l'appareil lorsque la fabrication est en cours.

- Il y a un risque de brûlures.



Cet appareil est destiné à la fabrication de cubes de glace. Ne pas l'utiliser pour congeler des aliments ou des boissons.



Ne pas exercer de choc violent ni faire tomber le corps principal, le contenant ou l'un des composants.

- Cela peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou des problèmes en matière de sécurité.
- Ne pas appliquer de force excessive ni faire tomber l'appareil.



Lorsque vous nettoyez l'appareil, ne vaporisez pas d'eau directement sur le corps principal pour l'essuyer.

- Cela peut provoquer un dysfonctionnement ou une décharge électrique.



Ne pas placer un bol rempli d'eau, des médicaments, des aliments, des petits matériaux métalliques, etc. sur l'appareil.

- Si ces produits sont en contact avec l'appareil, il peut y avoir un risque de décharge électrique ou d'incendie.

Ne pas utiliser l'appareil sur une surface en pente ou inégale.

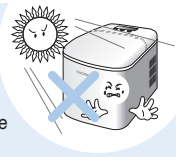


- Cela peut provoquer des brûlures ou endommager l'appareil.
- Veiller à ce que les mains, les pieds ou d'autres objets ne s'accrochent pas au cordon d'alimentation et ne fassent pas tomber l'appareil.

Ne pas insérer de substances nocives explosives ou inflammables, de matériaux fortement corrosifs ou des substances alcalines dans la machine à glaçons.

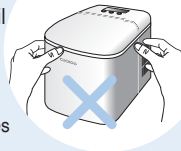
Installer l'appareil en évitant la lumière directe du soleil.

- Cela peut causer une décoloration externe ou une défectuosité de l'appareil.




Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il est en marche.

- Cela peut provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou des problèmes en matière de sécurité.



## Safety Cautions

 Caution

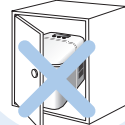
Do not spray insecticide, combustible spray, or other similar substance near the product.



- It may cause a malfunction or fire.

 Prohibited


Do not install the product in a sealed space or a storage closet.



- It may cause the product to overheat, which may lead to a malfunction or fire.


When the product is in operation, ensure that it does not come into contact with any foreign liquids or materials such as a dishcloth. Do not clog the vent. If a foreign material gets caught in the product, pull out the Power Plug.



 Caution

If you detect a strange sound, odor, or smoke during use, pull out the Power Plug immediately.



 Instructions

Request a professional technician for any repairs or installations.



- It may cause electric shock, fire, malfunction, explosion, burn and/or bodily injury.

Handling of  
Waste  
Products



Packaging material of this product is made of recyclable material in accordance to national laws. Do not discard the packaging with other household wastes. Instead, separately dispose it. If you need to discard an electronic device or component, dispose of it in a specified method in accordance to your area.

**⚠ Mises en garde**

Ne pas vaporiser un insecticide, un produit combustible, etc. à proximité de l'appareil.

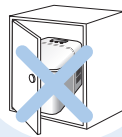
- Cela peut provoquer un dysfonctionnement ou un incendie.



**⊘ Interdictions**

Ne pas installer l'appareil dans un espace clos ou dans un cabinet d'entreposage.

- Cela peut surchauffer l'appareil et provoquer un dysfonctionnement ou un incendie.



Lorsque l'appareil est en fonctionnement, assurez-vous qu'il n'entre pas en contact avec un liquide tel que l'eau et que des matières étrangères telles qu'un chiffon n'obstruent pas l'évent. Si une matière étrangère pénètre dans l'appareil, débranchez la fiche d'alimentation.



**⚠ Mises en garde**

Si un bruit étrange, une odeur ou de la fumée est détectée, veuillez débrancher l'appareil de la fiche d'alimentation dans un premier temps.



**⊘ Instructions**

Faites appel à un technicien professionnel pour l'installation ou la réparation.

- Dans le cas contraire, cela peut provoquer une décharge électrique, un incendie, un dysfonctionnement, une explosion, une brûlure ou des blessures corporelles.



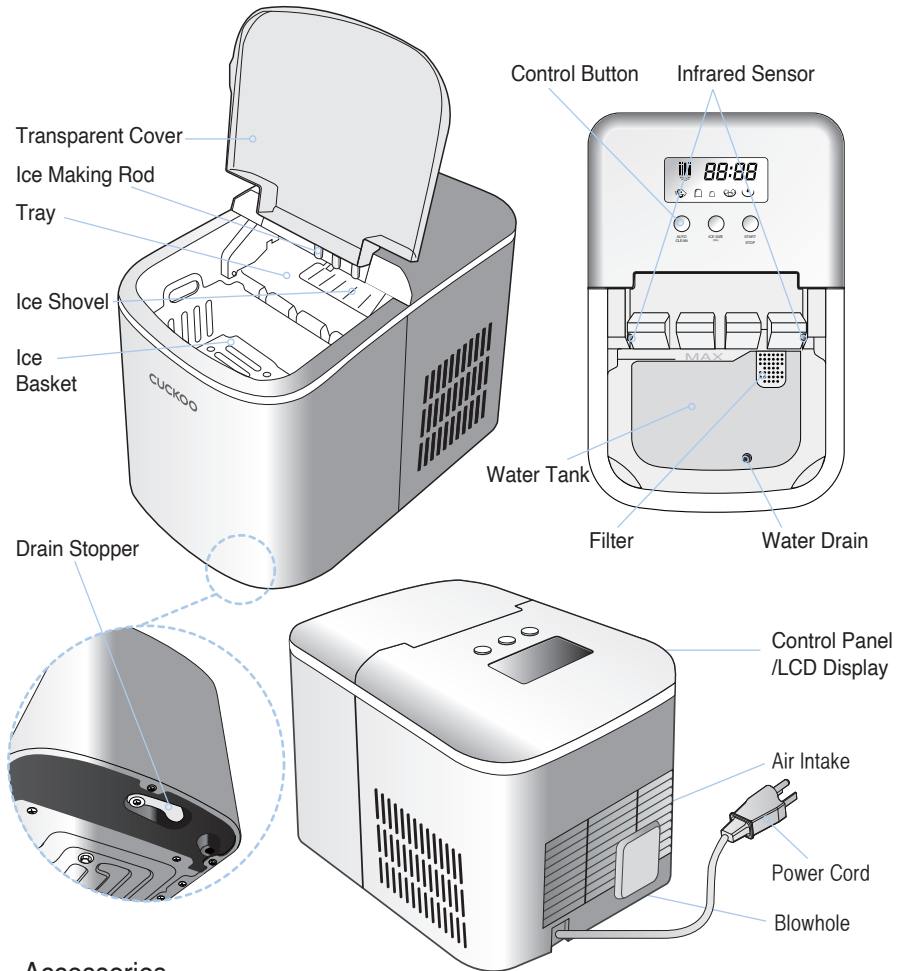
Manipulation des déchets



Le matériau d'emballage de ce produit est fabriqué à partir de matériaux recyclables conformément aux lois nationales. Ne pas jeter ce matériau d'emballage avec les ordures ménagères et autres déchets; en disposer séparément. Si un appareil électrique ou électronique doit être jeté, il doit être traité selon la méthode de collecte et de mise au rebut spécifiée pour chaque région.

# Part Descriptions

## Part Descriptions



## Accessories



User Manual

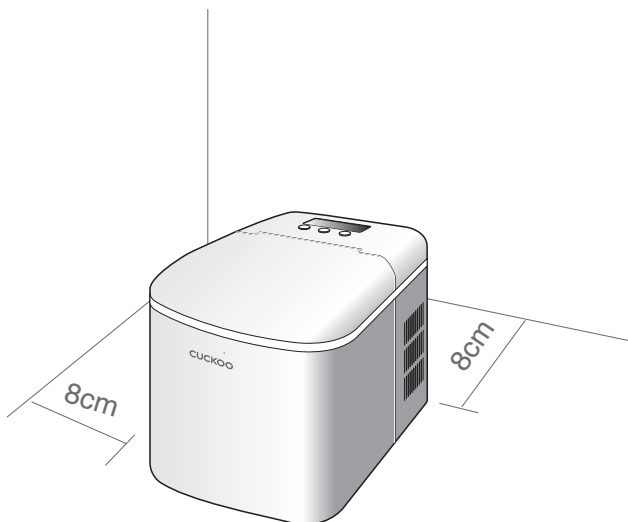


Paddle

## Cautions for Installation

### When Installing

---

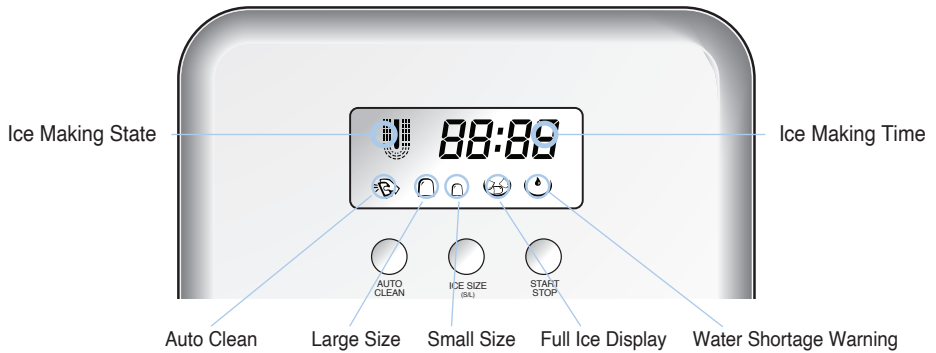


#### ⚠ Review information before Installation

- 1 Install the product on a solid, flat floor.
- 2 Use it in a well-ventilated area.
- 3 Install the ice maker at least 8cm away from a wall so that airflow is not blocked.
- 4 Use it in a shaded area with no direct sunlight.
- 5 Keep it away from heat-generating devices.

- It may cause product to malfunction or breakdown.

## Control Panel Description



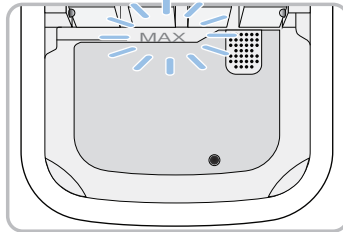
Button	Explanation of Operation
AUTO CLEAN	To initiate cleaning function, press the AUTO CLEAN button, then the START/STOP button. Once the cleaning is complete, it automatically switches to the Standby mode. Warning: Do not turn off power during cleaning.
ICE SIZE (S/L)	Select the S/L mode. Default setting is Large Ice Making mode. The display will show the selected mode you choose. Small Ice: 8 min. / Large Ice: 9 min. (at room temperature of 25°C)
START/STOP	To start ice making function, connect the power and press the START/STOP button.
Displayed Icon	Explanation of Functions and Operations
	The dotted lines will start blinking once the ice Making function is in use.
	When the AUTO CLEAN button is pressed, the icon light will turn on. If the START/STOP button is pressed at this time, the auto clean icon will start to blink. This will activate the cleaning function. * Once the cleaning cycle repeats 5 times, it will automatically enter standby mode. This is where you can select the ice cube sizes. To air dry your ice maker, open the drain stopper, completely empty the water tank, and then open the cover in a cool location.
	Press the ICE SIZE (S/L) button to select either the large ice or small ice option. Size and weight of ice may be dependent on environmental temperature and water usage.
	The timer will start after ice making begins. The ice-making timer will not stop during operation. When the display is 99 : 99, the time will reset to 00 : 00.
	If water is not detected for 5 seconds, the Water Shortage icon will appear. This will cause the ice maker to stop its operation.
	The Full Ice icon will display once the ice basket is completely full. This will stop the ice maker from operation.



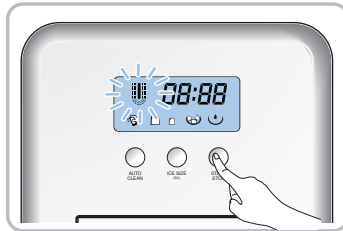
## How to Use

### How to Use

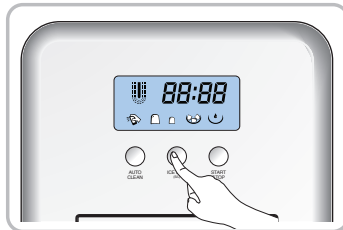
- 1 Open the lid, take out the ice basket and pour water into the water tank.  
▶ Make sure water does not exceed maximum graduation, or MAX. If water exceeds MAX, open the drain stopper at the bottom to drain.




- 2 Connect the power and press the START/STOP button to begin.  
  
▶ Once the power is connected, the display will turn on. To start the ice making process, press the START/STOP button while in standby mode.



- 3 Select the size of the ice to be made. Default setting is Large Ice.



- 4 If there's a shortage of water, the Water Shortage icon (  ) will display and the Ice Making function will stop. At this time, fill the water tank with water and press the START/STOP button twice to activate the Ice Making function. (If it's pressed once, the Water Shortage Alarm will deactivate. It will then enter the S/L Selection mode.) If it is pressed one more time after selecting the ice size, the Ice Making function begins.

#### TIP

1. If the indoor temperature is below 15°C, select Small Ice.  
If the indoor temperature is higher than 30°C, it's recommended to select Large Ice.
2. For the first 3 cycles of use, the size of the ice produced may be irregular.
3. Once the ice basket is completely full, take out the ice immediately.
4. Size and weight of ice may be dependent on environmental temperature and water usage.

#### Caution

When the ice maker is moved, do not operate for 30 minutes.

## Cleaning & Maintenance

### Cleaning & Maintenance



#### Caution

- Make sure to unplug the power plug before cleaning.
- Do not spray acid, gasoline, oil or any other chemicals or thinner on the product.
- Ensure that the air vents located on the enclosure and internal structure are not clogged.
- Do not use any mechanical devices or other means of removing frost that is not recommended by the manufacturer.

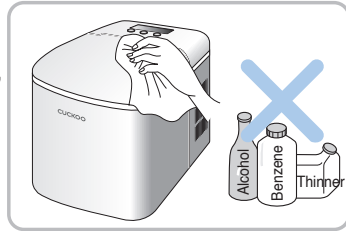
#### 1 Exterior appearance of main body

- ▶ To clean the exterior surface of your product, wipe it with soft, slightly wet towel.

##### Caution

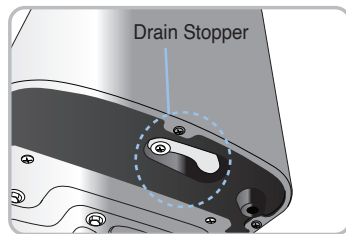
- Never soak the main body in water.
- Do not use a chemical such as benzene, alcohol or gasoline.

It may damage the surfaces or cause distortion and discoloration.



#### 2 Clean the Water Tank

- ▶ Open the drain stopper at the bottom of the tank to completely drain the water.
- ▶ As the clean water flows through the tank, wipe all corners of the water tank with a soft towel.
- ▶ Once cleaning is complete, be sure to close the drain stopper. Then, let it dry in a well-ventilated place.



##### Caution

Do not use organic solvent, boiling water, detergent, strongly acidic substance, alkali substance, or similar substances to clean.

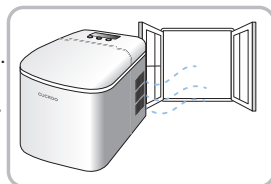
### Storage and Maintenance

#### ① Storage

- ▶ After cleaning, dry the product completely.
- ▶ Store it away from anything flammable or in direct sunlight. Be sure to keep in a well-ventilated place.

#### ② Maintenance

- ▶ To ensure cleanliness of the ice, change the water in the water tank at least once a day.



## Please check before reporting a malfunction

- ▼ If you have used the product properly as instructed, the product may still not work properly even if there is no malfunction. If there is a disorder in the product, please check the product according to the checklist below.

Problems	Checklist	Recommended Actions
A strange noise is emitted from the product.	<ul style="list-style-type: none"> <li>In case the product is tilted</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Install the product on an even, solid surface.</li> </ul>
The condition of ice cubes is in poor condition.	<ul style="list-style-type: none"> <li>In case the heat does not discharged well</li> <li>In case the temperature of the water is too high</li> <li>In case the surrounding temperature is too high</li> <li>In case ice cubes are stuck together</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clean the dust stuck in the air intake and outlet.</li> <li>Install it at least 8cm away from the intake and outlet so that air flow is not blocked.</li> <li>Use water at a proper temperature.</li> <li>Do not use the product in a high-temperature area with direct sunlight.</li> <li>If the water is too cold, ice cubes may stick to each other.</li> <li>Use water at a proper temperature.</li> </ul>
Water Shortage Alarm is on.	<ul style="list-style-type: none"> <li>In case there is no water</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fill the water until it reaches MAX. Once it's filled, press the START/STOP button twice.</li> </ul>
All icons blink at the same time.	<ul style="list-style-type: none"> <li>In case the ice shovel is constrained by ice</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Turn off the power and remove the ice that blocks the ice shovel. Once the power is connected and the Start button is pressed, the product will restart within 3 minutes.</li> </ul>

※ Size and weight of ice may be dependent on environmental temperature and water usage.  
 Ensure the water is an optimal temperature before use.  
 Ensure you use the ice maker at an appropriate ambient temperature as well.

## Product Specifications

Category	Countertop Ice Maker
Model	CIM-AS09M10S/SCETLUS
Rated Voltage	120V~, 60Hz, 1A
Rated Power Consumption	120W
Ice Storage Capacity	600g
Daily Ice Production	9kg / 24h
Refrigerant type	R600a (25g)
Climatic Rating	N
Water Tank Capacity	2.1L
Product Dimension (W×D×A)	244mm × 364mm × 315.5mm
Product Weight	8.3kg

- ※ The information (exterior, design, and specifications) provided in this User Manual is subject to change without prior notice to improve the quality of the device.
- ※ The print specifications of the product are subject to change.

# MEMO

# MEMO



# CUCKOO

[www.cuckooamerica.com](http://www.cuckooamerica.com)

We provide satisfying consultation and services concerning your complaints, suggestions, and recommendations upon receiving your troubled product model name, status, and contact information.

- ♣ After reading this manual, keep it in a place easily accessible to the user for future reference.
- ♣ Caution : Please read this manual carefully to ensure safety and a longer product lifespan.

Z0383-0113A0 Rev.0