



Ijsblokjesmachine Handleiding

Inhoudsopgave/ Table of content

Nederlands

Waarschuwingen	1
Veiligheidstips:	2
Productoverzicht	3
Specificaties	4
Controle Paneel	4
Instructies voor gebruik	5
Dagelijks onderhoud	7
Probleemoplossing	9

English

Warnings	10
Safety Tips	11
Product Overview	12
Specifications	13
Control Panel	13
Instructions for Use	14
Daily Maintenance	16
Troubleshooting	18

Belangrijke zaken:

Bedankt dat u heeft gekozen voor één van onze Ocina producten. volg te alle tijde de veiligheidsvoorschriften voor veilig gebruik. Om schade door verkeerd gebruik te voorkomen, dient u de gebruiksaanwijzing zorgvuldig te lezen voordat u dit product gebruikt.

Waarschuwing

1. Controleer bij het plaatsen van het apparaat of de netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.
2. Plaats geen stekkerdozen of draagbare stroomvoorzieningen aan de achterkant van het apparaat.
3. Houd de ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in de inbouwstructuur vrij van verstoppingen.
4. Gebruik geen andere mechanische of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen dan de door de fabrikant aanbevolen middelen.
5. Bewaar geen explosieve stoffen zoals spuitbussen met een brandbaar drijfgas in de buurt van dit apparaat.
6. Als de voedingskabel beschadigd is, moet het door de fabrikant, een servicemedewerker of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon worden vervangen om gevaar te voorkomen.
7. Het koelmiddel en het blaasgas van de isolatie zijn brandbaar.
8. Stel niet bloot aan water en vuur.
9. Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of met een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

Veiligheidstips:


Het belangrijkste is de veiligheid van u en anderen, daarom hebben wij in deze handleiding en op uw apparaat veel belangrijke veiligheidsberichten opgenomen. Lees altijd alle veiligheidsberichten en volg ze op.

Alle veiligheidsvoorschriften volgen op het waarschuwingsymbool en het woord "GEVAAR" en "WAARSCHUWING".

U kunt ernstig gewond raken als u de veiligheidsinstructies niet opvolgt.

Alle veiligheidsvoorschriften vertellen u wat het potentiële gevaar is, hoe u de kans op letsel kunt verminderen en wat er kan gebeuren als de instructies niet worden opgevolgd.



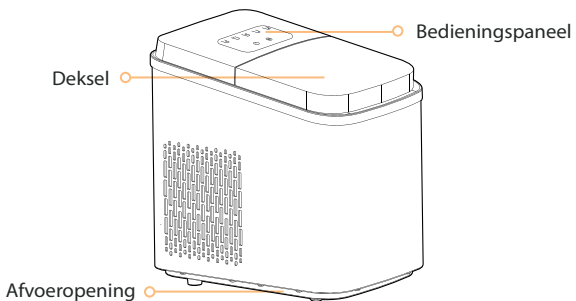
Het symbool  is een waarschuwing en geeft aan dat het koelmiddel en isolatieblaasgas brandbaar zijn.

Advies:

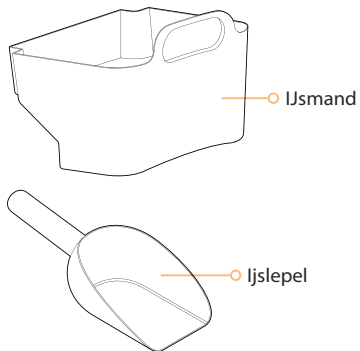
- Raak het oppervlak van de verdampers nooit met de hand aan wanneer de ijsmachine werkt.
- Het kan uw huid bevriezen.

Productoverzicht:

1. Ijsblokjesmaker:



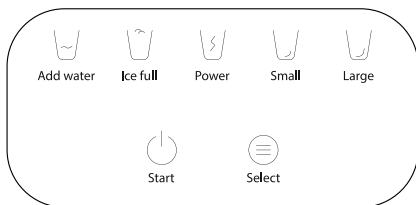
2. Ijsmand & Ijslepel:



Specificaties:

Model	KULA-RZB12(B)-N8-1
Product grootte	320x230x320mm
Productgewicht	8.2Kg
Nominale spanning	220-240V 50Hz
Nominaal vermogen	105W
Geluid	50dB
Koeling	R600a/24g
Capaciteit watertank	1.3L
Stroom	0.8A

Controlepaneel:



Start knop:

Aan/uit.

Ijskeuzetoets:

Kies om beurten klein ijs of groot ijs.

Automatische Reinigingsmodus:

Houd in de stand-by modus de aan/uit-knop 5 seconden ingedrukt om de reinigingsmodus te activeren.

Indicator watertekort:

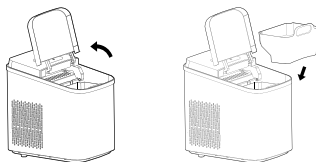
Controlelampje watertekort brandt.

Indicator ijs vol:

Het bijbehorende controlelampje brandt als het ijs vol is.

Instructies voor gebruik:

1. Verwijder alle interne en externe verpakkingsmateriaal en controleer op ijsmand en lepel. Als er hulpstukken ontbreken, neem dan contact op met de klantenservice.
2. Verwijder het ijsmandje en schrob deze in warm water, was vervolgens de tank met warm water en een zachte doek.
3. Plaats de ijsmachine uit direct zonlicht en uit de buurt van warmte en straling. Plaats de ijsmachine horizontaal en zorg ervoor dat er minstens 15 cm ruimte is tussen de zijkanten en de achterkant.
4. Plaats de ijsmachine op een geschikte plaats om in te schakelen.
5. Open de bovendeksel en plaats het ijsmandje (zoals hieronder afgebeeld).



6. Druk op de selectieknop voor ijsblokjes om de grootte van het ijs te kiezen. Als de kamertemperatuur lager is dan 15C, is het aanbevolen klein ijs te kiezen om te voorkomen dat het ijs aan elkaar kleeft.
7. Open de bovendeksel, neem de ijsmand eruit, voeg water toe aan het waterreservoir, houd het waterniveau onder de hoogste markering, zet de ijsmand terug en sluit het bovendeksel.
8. Druk op de start knop op het bedieningspaneel om te beginnen met het maken van ijs. De eerste waterinname moet meer dan 1L zijn.
9. De duur van elke ijsblokjescyclus hangt af van de grootte van de gekozen ijsblokjes en de kamertemperatuur. De grootte van de ijsblokjes is gerelateerd aan de watertemperatuur en de omgevingstemperatuur. Nadat de ijsmachine is gestart.
10. Nadat de ijsmachine is gestart. Als de pomp geen water meer kan rondpompen, stopt de ijsmaker automatisch. Het controlelampje "water toevoegen" brandt om het watertekort aan te geven. Op dat moment moet de watertank gevuld worden, druk vervolgens op de knop om het ijsmaken opnieuw te starten.

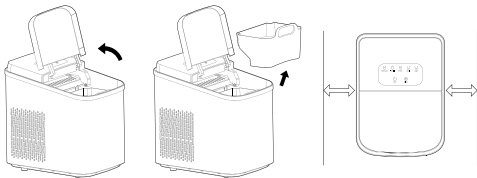
11. Als de ijsmand vol is, stopt het maken van ijs automatisch.
12. Het wordt aanbevolen het water om de 24 uur te verversen om het water schoon te houden. Als de ijsmaker lange tijd niet wordt gebruikt, laat dan het resterende water uit het reservoir lopen.
13. Houd de start knop 5 seconden ingedrukt om de reinigingsmodus te activeren.
De reinigingscyclus zal 30 keer lopen, dit wordt aangegeven door de knipperende lampjes voor groot en klein ijs. Als de reiniging klaar is, laat u het water uit de binnentank weglopen via de afvoeropening aan de onderkant van de machine.

Advies:

- Gebruik drinkbaar water.

Dagelijks onderhoud:

- Voor/na gebruik van deze ijsmachine is het raadzaam de hele machine volledig schoon te maken.
- Open de deksel van het bedieningspaneel (zoals op de afbeelding hieronder) en het bovenste deksel om de ijsmand uit te nemen;



- Open de afvoerplug zodat het water kan worden afgevoerd;
- Veeg het waterreservoir schoon met een verdund schoonmaakmiddel, warm water en een zachte doek;
- Voor de buitenkant van de machine moeten vaak verdunde reinigingsmiddelen en warm water worden gebruikt.
- Droog met een zachte doek af.
- Doe de afvoerplug dicht als de machine lange tijd niet wordt gebruikt, het waterreservoir moet worden afgetapt en gedroogd.

Probleemoplossing:

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
Indicatielampje "water toevoegen" brandt	Te weinig water	Voeg water toe om ijs te maken
	Watertankbodem verstopt	Maak schoon
Aan elkaar plakkende ijsblokjes	De cyclustijd van het ijs maken is te lang	Stop met het maken van ijs. Nadat de ijsblokjes zijn gesmolten, start u de ijsbereiding opnieuw en selecteert u Klein ijs.
	De watertemperatuur in de tank is te laag	Ververs het water in de tank, de watertemperatuur moet tussen de 8°C en 32°C liggen.
Het maken van ijs is normaal, maar er wordt geen ijs gevormd	Lek in het koelsysteem	Contact klantenservice
	Verstopt koelsysteem	Contact klantenservice

Opmerking: Als er een probleem is dat niet in de lijst voorkomt, raadpleeg dan de winkel waar u het product kocht of neem contact op met het servicecentrum van de fabrikant voor hulp.

Important Matters:

Thank you for choosing one of our Ocina products. follow the safety instructions for safe use at all times. To prevent damage from misuse, please read the instruction manual carefully before using this product.

Warning:

1. When positioning the device, check that the power cord is not pinched or damaged.
2. Do not place power strips or portable power supplies on the back of the device.
3. Keep the ventilation openings in the appliance housing or in the built-in structure free of blockages.
4. Do not use any mechanical or other means to speed up the defrosting process other than those recommended by the manufacturer.
5. Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant near this device.
6. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, a service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
7. The refrigerant and blowing gas of the insulation are flammable.
8. Do not expose to water and fire.
9. 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 device from a person responsible for their safety.

Safety Tips:


The most important thing is the safety of you and others, we have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.

All safety messages will follow the safety alert symbol and the word "DANGER" and "WARNING".

You can be seriously injured if you don't follow safety instructions.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, how to reduce the chance of injury and what can happen if the instructions are not followed.



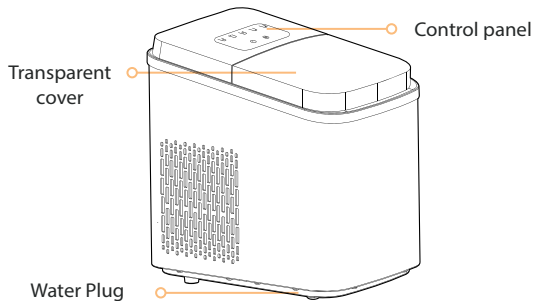
The symbol  is a warning and indicates the refrigerant and insulation blowing gas are flammable.

Advice:

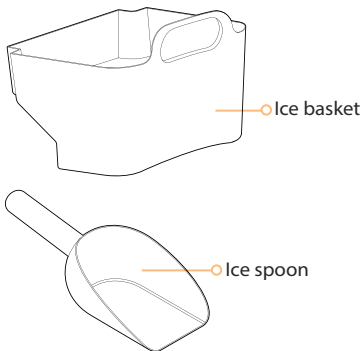
- Never touch the evaporator surface by hand when the ice maker is working.
- It may cause frostbite to your skin.

Product Overview:

1. Ice Cube Maker:



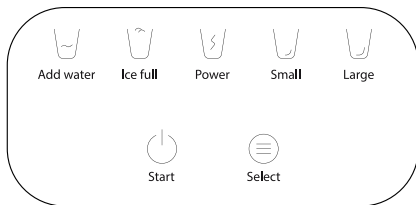
2. Ice Basket & Ice Spoon:



Specifications:

Item no	KULA-RZB12(B)-N8-1
Product size	320x230x320mm
Product weight	8.2Kg
Rated Voltage	220-240V 50Hz
Rated Power	105W
Noise	50dB
Refrigerate	R600a/24g
Capacity of water tank	1.3L
Current	0.8A

Control Panel:



Start Button:

On/off.

Ice Selection Button:

Select small ice/large ice in turn.

Automatic Cleaning Mode:

In standby mode, press and hold the power button for 5 seconds enter the cleaning mode.

Water Shortage Indicator:

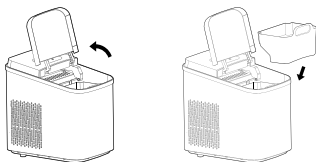
Water shortage corresponding indicator light on.

Ice Full Indicator:

The corresponding indicator light is on when the ice is full.

Instructions For Use:

1. Remove all internal and external packaging and check for ice basket and spoon. If any attachments are missing, please contact the customer service department.
2. Remove the ice basket and scrub in warm water, then wash the tank with warm water and a soft cloth.
3. Place the ice maker out of direct sunlight and away from heat and radiation. Place the ice maker horizontally and ensure that there is at least 15cm of space between the sides and the back.
4. The ice maker is placed in a suitable place to power on.
5. Open the top cover and put in the ice basket (as shown below).



6. Touch the ice cube selection button to select the ice size. If the room temperature is below 15C, to prevent ice linking, it is recommended that you choose small ice.
7. Open the top cover, take out the ice basket, add water to the water tank, keep the water level below the highest mark, put the ice basket back and close the top cover.
8. Touch the power button on the control panel to start making ice. The initial water should be more than 1L.
9. The duration of each ice-making cycle depends on the size of the selected ice cubes and room temperature. The size of the ice cubes is related to water temperature and ambient temperature.
10. After the ice making machine is started. If the pump cannot get out of the water, the ice maker will stop automatically, and the "add water" indicator light is on to indicate the water shortage. At this time, the water tank should be filled up, and then press the button to restart the ice making.

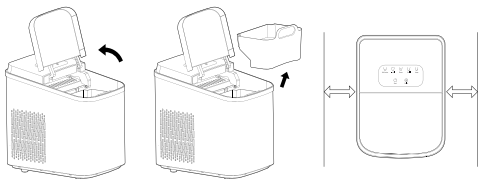
11. If the ice basket is full, the making of ice stops automatically.
12. It is recommended to change water every 24 hours to keep the water clean. If the ice maker is not used for a long time, drain the remaining water from the tank.
13. Press and hold the power button for 5 seconds to enter cleaning mode. The cleaning cycle will run for 30 times, indicated by the flashing of the large and small ice indicator lights. When the cleaning is finished, please drain the water from the inner tank through the drain port at the bottom of the machine.

Advice:

- Use water that is drinkable.

Daily Maintenance:

- Before/after using this ice machine, it is recommended that you completely clean the whole machine.
- Open the control panel cover (as shown in the figure below) and the upper cover to take out the ice basket.
- Open the water of the drainage plug in dried water.



- Wipe the water tank with diluted cleaners, warm water, and soft cloth.
- The outside of the machine should often use diluted cleaners and warm water.
- Wipe dry in a soft cloth.
- Close the drain plug when the machine is not used for a long time, the water tank should be drained and dried.

Troubleshooting:

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
"Add water" indicator light on	Lack of Water	Add water to remake ice
	Water tank bottomo blocked	Clean
Ice cubes sticking together	The ice making cycle time is too long	Stop ice making. After the ice cubes melt, restart ice making an select small ice.
	The water temperature in the tank is too low	Change the water in the tank, the water temperature should be between 8C and 32C
The ice making process is normal, but no ice is formed	Leak in the refrigeration system	Contact after-sales service
	Clogged refrigeration system	Contact after-sales service

Note: If there is a failure outside the list, please consult the purchase store or contact the manufacturer's after- Sales Service Center to get help.

F-Group
Made in PRC
Designed in the Netherlands
Bosbeemd 1, Beek en Donk

