



# IJSBLOKJESMACHINE

## Gebruiksaanwijzing

Model: HT023



Lees deze handleiding zorgvuldig door en gebruik het toestel op de juiste wijze zoals beschreven in de handleiding

Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.

### Inhoud

#### **1. Productintroductie.**

Producteigenschap  
Naam van elk onderdeel  
Algemene veiligheidswaarschuwingen  
Overhandigen en plaatsen  
Elektrische aansluiting

#### **2. Gebruik en bediening.**

Vorbereiding voor gebruik  
Bedieningspaneel en functiebeschrijving  
Waterinjectie en -afvoer  
Herinneringen

#### **3. Schoonmaken en onderhouden.**

Schoonmaken  
Onderhoud  
Anderen aandachtspunten  
Analyse en opheffing van niet-foutenverschijnselen  
Analyse en uitsluiting van bijzondere verschijnselen

#### **4. Recycling.**

Voor een goede werking, gelieve de volgende instructies aandachtig te lezen alvorens het toestel te gebruiken.

Onjuist gebruik kan persoonlijk letsel en elektrische schade veroorzaken.



## Introductie van het product

### Producteigenschappen

#### ■ Snel ijs maken

Goedkeurend compressor het koelen technologie, efficiënt de kogel van de ijsbereideropbrengst.

#### ■ Milieubescherming

R600a-koelmiddelen en cyclopentaangas zijn koolwaterstoffen die de ozonlaag niet vernietigen en geen broeikas effect veroorzaken.

#### ■ Klimaatype

Geschikt voor SN, N, ST, T.

#### ■ Statusnotities

Laag water wanning en afnemende voor volledige opslag box-verwijder ijs om verder te gaan proces.

#### ■ Doorzichtig venster

Het ijs maken kan bekeken worden door het transparante venster.

#### ■ Gebruiksmoment

Deze alliantie is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen, zoals:

- Staf keuken gebieden in winkels, kantoor en andere werkomgevingen
- Boerderij huis:
- Door klanten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen:
- Bed en breakfast type omgevingen:

## Lijst van hoofdonderdelen

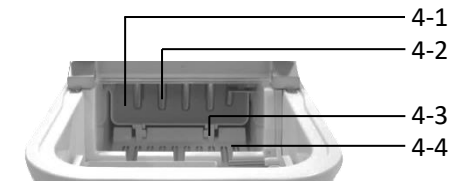
Het is slechts schetskaart voor dit handboek, sommige eigenschap of delen misschien verschillend met uw machine, gelieve te verwijzen naar het product.

- |                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 1. Deksel            | 2. Transparant venster |
| 3. Temperatuursensor | 4. IJsmaker bakje      |
| 5. IJs opslag vak    | 6. Bedieningspaneel    |
| 7. Schelp            | 8. IJslepel            |
| 9. Luchtuitlaat      | 10. Outfall            |
| 11. Luchtinlaat      | 12. Netsnoer           |



#### ◇ IJs huis

- 4-1 IJsmaker doos (water box)
- 4-2 Verdampers
- 4-3 Drijfstaaf
- 4-4 IJsschep plaat



#### ◇ IJsopslag

De opslagruimte is verdeeld in twee delen, het bovenste deel is de ijsopslagruimte en het onderste deel is de wateropslagruimte.

- 5-1 IJs voorraad mand
- 5-2 Water max mark
- 5-3 Watermengsel markering
- 5-4 Waterafvoer



## Algemene veiligheidswaarschuwingen

■ Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vaardigheden of met een gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of begeleiding hebben gekregen voor het verstandige gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de risico's die eraan verbonden zijn.

■ Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Kinderen mogen niet zonder toezicht schoonmaken en onderhouden. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen ijs meenemen.

■ Kinderen moeten goed in de gaten worden gehouden om te voorkomen dat ze met de ijsmachine spelen en erop klimmen, en niemand mag op de deur (deksel) van de ijsmachine klimmen, zitten, staan of leunen, om persoonlijk letsel en schade aan de ijsmachine te voorkomen.

■ Vermijd het knijpen, vouwen, knopen of beschadigen van het netsnoer. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een vakman van de fabrikant, diens onderhoudsdienst of een soortgelijke dienst om gevaar te voorkomen. Het apparaat kan pas worden ingeschakeld nadat het netsnoer is vervangen, anders kan het gemakkelijk een elektrische schok of zelfs brand veroorzaken.

■ Trek niet rechtstreeks aan het netsnoer wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt, om te voorkomen dat het breekt.

■ Bij reparaties of het schoonmaken van de ijsmaker moet de stekker uit het stopcontact worden genomen.

■ De ijsmaker wordt hoofdzakelijk gebruikt voor het maken en kortstondig bewaren van ijs, niet voor het koelen of bewaren van andere levensmiddelen en dranken.

■ Alleen drinkwater kan worden geïnjecteerd om ijs te maken, anders zal het persoonlijk letsel en productschade veroorzaken.

■ Bewaar geen explosieven zoals verbranding bevorderende sprays in het toestel.

**Gevaar:** Bewaar of gebruik geen ontvlambare artikelen, zoals gas, verf, benzine, enz. in de buurt van de ijsmaker, en stop geen ontvlambare en explosieve

artikelen, zoals alcohol, benzine, enz. in de ijsmaker om explosie en brand te voorkomen.

**Gevaar:** Plaats de ijsmaker niet in een vochtige, bespatte ruimte.

**Waarschuwing:** dit product is alleen geschikt voor het maken en bewaren van ijsblokjes. Het wordt niet gebruikt voor andere doeleinden, zoals het bewaren van bloed en producten, geneesmiddelen, biologische producten, chemicaliën en technische gegevens

**Waarschuwing:** Gebruik geen elektrische apparaten in de bijkeuken van apparaten anders dan aanbevolen door de fabrikant.

**Waarschuwing:** De top van de ijsmaker mag niet worden geplaatst en gebruikt magnetron, elektrische plaat pot, spanningsregelaar en andere elektrische apparaten, ook mag niet worden geplaatst op de top van de ijsmaker zware voorwerpen en vloeistofcontainers, om te voorkomen dat mensen vallen of vloeistof overloop veroorzaakt door lekkage van elektriciteit veroorzaakt door elektrische schokken en brand

**Waarschuwing:** In geval van brandbare gaslekkage, sluit de klep van de lekkagebron en probeer de binnen lucht af te voeren. Haal de stekker niet uit het stopcontact en bedien de ijsmaker niet in geval van brand.

**Waarschuwing:** Houd ventilatieopeningen in de behuizing of interne structuur van het apparaat vrij van obstakels.

**Waarschuwing:** Beschadig het koelmiddelcircuit niet. In geval van brand en ontvlambaar materiaal gevaar, let op dat u ontvlambaar materiaal niet aansteekt om brand te veroorzaken

**Waarschuwing:** Gebruik geen machines of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen, behalve zoals aanbevolen door de fabrikant.

## Overhandigen en plaatsen

### ■ Verplaatsing

◇ Houd de deur (deksel) niet vast om de ijsmaker te verplaatsen, til hem niet op aan de liftconstructie of de onderkant van het productontwerp.

◇ Til de ijsmaker niet op en draai hem niet ondersteboven.

### ■ Plaatsing

- ◇ De ijsmaker moet op een glad, horizontaal oppervlak worden geplaatst, anders is hij gevaarlijk voor de gebruiker.
- ◇ De ijsmaker moet worden geplaatst in een droge, geventileerde plaats met vrij stromende lucht. Om te voorkomen dat oververhitting, invloed op de ijsmachine gebruik effect en het voorkomen van het optreden van gevaren, de ijsmachine ventilatierooster te behouden meer dan 20cm rond de ruimte, de top te behouden meer dan 30cm ruimte.
- ◇ Dek het rooster van de ijsmaker niet af en blokkeer het niet, en houd het uit de buurt van gordijnen en andere brandbare materialen. Vermijd directe blootstelling aan warmte of zonlicht.

**Waarschuwing:** Let er bij het plaatsen van apparatuur op dat het netsnoer niet wordt afgeklemd of beschadigd. Plaats niet meerdere draagbare stopcontacten of draagbare stroombronnen aan de achterkant van het apparaat.

#### Elektrische aansluiting

- Stroomvoorziening: De ijsmaker wordt gevoed door wisselstroom (zie het typeplaatje van het product voor specifieke specificaties van de voeding), en het toelaatbare spanningsschommelingsbereik is  $\pm 10\%$
- Voor een veilig gebruik moeten de contactdoos en de aansluitdraad bestand zijn tegen een stroomsterkte van meer dan 10 A.
- Zorg ervoor dat u een apart drie-aderig stopcontact gebruikt met een betrouwbare aardingsdraad.

#### Gebruiksaanwijzing

#### Vorbereiding vóór gebruik

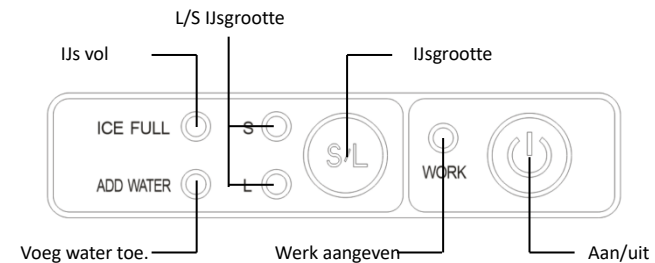
- Reinig de machine en haar onderdelen vóór gebruik.
- Het apparaat moet na verplaatsing 30 minuten blijven staan, voordat u het inschakelt. Het niet opvolgen van deze instructie kan leiden tot schade aan uw Ijsblokjesmachine.
- Giet het water in de wateropslagdoos (Laat alleen water toe dat voldoet aan de drinknorm).

- Reiniging binnenzijde.

#### Begin gebruik

- Raadpleeg de instructies voor de elektrische aansluiting. Steek de stekker in het stopcontact en schakel de stroom in.
- Volg de instructies voor waterinjectie en -afvoer.
- Raadpleeg de instructies van het bedieningspaneel en de functie-instellingen voor het instellen en opstarten
- Als de ijsmachine is verplaatst, dient u 30 minuten te stoppen voordat u begint met het maken van ijs, anders zal het koeleffect worden beïnvloed en zal het koelsysteem ernstig worden beschadigd.
- Zorg ervoor dat de stekker goed is aangesloten. Losse stekkers kunnen ertoe leiden dat draden en stopcontacten warm worden, breken en zelfs vlamvatten.
- Zorg ervoor dat het product ventilatierooster en omliggende obstakels, ervoor zorgen dat het product ventilatie.

#### Bedieningspaneel en functieomschrijving



Beschrijving van de illustratie van het bedieningspaneel

#### ■ Stand-by-stand

- Na het inschakelen, de werkindicator knippert, dan zal de machine in stand-by modus gaan.
- Druk in de ijs maak modus kort op de ijs maak knop, waarna het ijs maak icoon stopt met schijnen en de machine in de stand-by-modus gaat.

### ■ Ijsbereidingsmodus

- In andere werkstanden, behalve de spoel- en ijsvulherinneringsstand, drukt u eenmaal op de ijsbereidingstoets; het ijsbereidingsicoon knippert en de machine schakelt over naar de ijsbereidingsstand.
- Druk op de IJsselectietoets om de ijsgrootte in te stellen. Er zijn twee soorten ijs waaruit u kunt kiezen. Wanneer u deze selecteert, wordt het bijbehorende pictogram weergegeven, dat standaard op medium ijs staat.

### ■ Was functie

- Als u in de stand-by modus de ijsmachine knop 5 seconden lang ingedrukt houdt, beginnen de L/S iconen te schijnen en schakelt de machine over op de was modus.
- In de was modus, druk lang op de ijsmaak knop, gedurende 5 seconden, stopt de was modus.

### ■ Herinneringsfunctie voor ijs

- In de stand-by of ijsmaakmodus, wanneer de ijsblokjes de temperatuursensor bedekken en de sensor detecteert dat de temperatuur ongeveer 2°C is, zal het pictogram "ijsvrij" oplichten en zal de machine gedurende 5 seconden een "di-di" geluid laten horen, waarna de machine automatisch in de herinneringsmodus voor ijsvrij gaat.
- Wanneer de temperatuursensor ontdekt dat de temperatuur ongeveer 4C is, zal de machine in de modus gaan waarin de machine werkt voordat het ijs vol herinnerd wordt.

### ■ Automatische watertoevoer en watertekort herinneringsmodus

- In de ijs maak modus, wanneer de vlotterchakelaar op de minimale hefboomlijn staat, of de waterbak niet vol water is, gaat het watertekorticoon oplichten, maakt gedurende 5 seconden een "di-di" geluid en schakelt over op de watertekortmodus.
- In de watertekort stand, druk kort op de ijsmaak knop, de machine gaat in de ijs maak stand.

### ■ Ijsblokjesmachine is niet gereset herinneringsmodus

- In de ijs maak- of was modus, als de ijsmaakmachine niet op de ijsmaak- of wasplaats staat, zal het icoon van de ijsmaakmachine niet gereset worden en zal er gedurende 5 seconden een "di-di" geluid te horen zijn. De machine gaat automatisch in de herinneringsmodus voor de ijsblokjesmachine die nog niet gereset is.

- 20 minuten later zal de machine automatisch overgaan op de ijsmaakstand.
- Als de ijsbak niet gereset is, wordt de machine in de ijsmaakmodus gezet door kort op de ijs maak toets te drukken.

### Waterinjectie en -afvoer

#### ■ Waterinjectie

- Waterinjectie is nodig wanneer het watervolume in de opslagruimte lager is dan de minimale waterpeilmkering of water .
- Kunstmatige injectie van drinkwater in de opslagruimte.
- Bij elke waterinjectie moet het watervolume tussen het maximum- en minimumwaterpeilmerk blijven en mag het maximumwaterpeilmerk niet worden overschreden.

**Waarschuwing:** Enkel drinkbaar water kan gevuld worden.

#### ■ Afvoer

- Wanneer het water in de opslagruimte verontreinigd is of de binnenwand van de opslagruimte moet worden gereinigd, moet voor drainage worden gezorgd.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het water aftapt.
- Verplaats de ijsmaker zodanig dat de waterafvoer zich in een positie bevindt die geschikt is voor handmatige bediening en afvoer
- Draai de aftapmoer los en verwijder de stop, het water loopt er vanzelf uit.
- Na het aftappen, onmiddellijk de stop erin steken en de aftapmoer vastdraaien.
- Wanneer u water inspuut of afvoert, moet u ervoor zorgen dat er geen water op de spanning voerende delen van het apparaat wordt gespoten om gevaar te voorkomen
- Bij hergebruik na het aftappen, controleren of er lekkage is bij de aftapopening om er zeker van te zijn dat er geen lekkage is om verder te gebruiken.

#### Herinneringen

- Wanneer de ijsblokjesmachine is ingeschakeld, mag u niet in de ijsblokjesmachine reiken om gevaar te voorkomen.
- Bij gebruik van gezuiverd of gedistilleerd water voor het maken van ijs, kan er een vals alarm zijn van watergebrek, zolang er een beetje zout kan worden toegevoegd
- Het ontwerp van de ijskast is niet gereset herinneringsmodus is een beschermende functie.

## In het algemeen:

- Wanneer er zich ijs of een vreemd voorwerp rond de buitenkant van de ijs doos bevindt dat de rotatie van de ijs doos blokkeert, is het enkel nodig om het ijs of het vreemde voorwerp manueel te verwijderen.
- Wanneer het ijs op de ijspegel de rotatie van de waterbox sterk beïnvloedt, is het noodzakelijk om te wachten tot het ijs op natuurlijke wijze gesmolten is alvorens het te gebruiken. Het is niet toegestaan om met geweld het ijs op de ijspegel te verwijderen.
- Om besmetting van voedsel te voorkomen, dient u de volgende instructies op te volgen:
  - Het openen van de deur (deksel) gedurende lange tijd kan een aanzienlijke verhoging van de temperatuur in de opslagruimte van de ijsmaker veroorzaken.
  - Reinig regelmatig oppervlakken die in contact kunnen komen met voedsel en toegankelijke afvoersystemen; Reinig de watertank als deze 48 uur niet is gebruikt; Als er langer dan 5 dagen water in de tank staat, spoel dan het watercirculatiesysteem door dat is aangesloten op het watertoevoersysteem.
  - Als de ijsmaker lange tijd leeg staat, sluit hem dan af, ontdooi hem, maak hem schoon, droog hem af en houd de deur (deksel) open om schimmelvorming in de ijsmaker te voorkomen.

## Reiniging en onderhoud

### Schoonmaken

- Voorzorgsmaatregelen voor opslagruimte en externe reiniging:
  - U moet de stekker uit het stopcontact halen voordat u hem schoonmaakt.
  - Zorg ervoor dat er bij het schoonmaken geen water in de onder spanning staande ruimte komt.
  - Gebruik een zachte handdoek gedompeld in warm water of een neutraal schoonmaakmiddel om de binnen- en buitenkant van de ijsmaker te schrobben.
  - Schrob niet met een reinigingsmiddel dat een schurend middel (zoals tandpasta), een zuur, een chemisch oplosmiddel (zoals alcohol) of een poetsmiddel bevat.
  - Niet afspoelen met water.

## Binnen reiniging

- Voeg het water toe gemengd met 50% azijn.
- Open de spoeling.
- Na het beëindigen van de will mode, laat het water weglopen volgens de "Drainage"  
Ronddraaien met het toevoegen van het water, en het water laten weglopen samen met het wassen, totdat het weglopende water helder is.

## Onderhoud

- De ijsmaker moet worden geplaatst op een plaats waar het droog en ventilerend is, om te voorkomen dat de machine in contact komt met de warmtebron en de zon. Het te warme water moet worden afgekoeld tot binnentemperatuur voor het maken van ijs.
- Verkort de tijd van het openhouden van de deur/het deksel.
- Maak het ventilatierooster op gezette tijden schoon.

## Andere aandachtspunten

Zet uit, stop met gebruiken

- Haal de stekker eruit als u de machine wilt uitschakelen.
- Als de machine lange tijd niet gebruikt zal worden, ga dan als volgt te werk: schoonmaken, zet de machine uit, en laat een beetje ruimte tussen de deur en de machine.

**ATTENTIE: ALS U BESLUIT DE IJSMAKER NIET MEER TE GEBRUIKEN, KAN DE OPSLAG GEEN VOEDSEL BEWAREN**

## Analyse en opheffing van niet-foutenverschijnselen

Mist condensatie:

- De luchtvochtigheid kan te hoog zijn. Wrijf de waterdruppel weg. Duidelijk verschillende grootte van ijsblokjes
- Stop en start opnieuw, probeer verschillende keren. Het koelsysteem is niet stabiel bij de eerste paar rondes.

- De omgevingstemperatuur is te laag.

Ijsblokjes te klein

- De omgevingstemperatuur is te hoog of de watertemperatuur is te hoog.

Vreemd geluid ("si-si" "hu-hu" "di-da" "wu-wu")

- Wanneer het koelsysteem in werking is, zal het bevroren medium dat in de buis stroomt het geluid van "si-si" veroorzaken;

- Wanneer het koelsysteem werkt, zal de windventilator het geluid van "hu-hu" veroorzaken.

- Wanneer de waterbox bij de ontdooiplaats aankomt, zal hij het geluid van "di-da" veroorzaken door de magneetklep in of uit te schakelen.

- Wanneer het water naar de binnenste doos loopt, zal het geluid van "wu-wu" veroorzaken.

Al deze situaties zijn normaal.

#### Analyse en uitsluiting van bijzondere verschijnselen

Verschijnselen	Mogelijke oorzaak	Afhandelingsmethode
Het controlelampje brandt niet en er is geen geluid bij het indrukken van de toetsen	De stekker zit niet goed in het stopcontact; Stroomstoring; Het besturingssysteem is kapot	Steek de stekker in een stopcontact; controleer op stroomuitval; er is professioneel personeel nodig om het onderhoudscontrolesysteem te controleren
Lekkage water	De aftapmoer is niet vastgedraaid; De aftapplug is niet afgedopt; Te veel waterinjectie overschrijdt de positie	Draai de moer vast; Steek de stekker in het stopcontact en draai de moer vast; Verwijder overtollig water, er is professioneel personeel nodig om de interne

	van de ijsbak, en de interne watercirculatieleiding is niet goed aangesloten of beschadigd;	watercirculatieleiding te controleren en te onderhouden;
Als er water in de opslagruimte is.	De ijsmaakmodus is niet ingeschakeld; De hoeveelheid water is lager dan het minimum waterpeil; De uitloop van de wateropslagruimte is geblokkeerd; Er wordt zuiver of gedestilleerd water ingespoten; Fout in de interne watercirculatie en het detectiesysteem	Zet de ijsbereidingsmodus aan; Voeg water toe volgens de instructies voor waterinjectie; Verwijder vreemde voorwerpen uit de afvoer van de wateropslagruimte; Voeg een beetje zout toe aan gezuiverd water of gedistilleerd water; Professionals zijn nodig om de interne watercirculatie en het detectiesysteem te inspecteren en te onderhouden;
Ijsopslagruimte vrij van ijs of kleine hoeveelheid ijs, wat duidt op vol ijs	De omgevingstemperatuur van de plaats is lager dan 3°C; IJs op de temperatuursensor; De parameters van de temperatuursensor veranderen;	Plaats in een geschikte omgeving; Verwijder ijs op rekken of krijg automatisch terug nadat het ijs op natuurlijke wijze is gesmolten; Professionals zijn nodig om de temperatuursensor te controleren en te vervangen;
Het icoon IJs vol knippert (u kunt nog	De verbindingdraad van de	Professionals zijn nodig om de temperatuursensor te

steeds ijs maken met dit fenomeen)	temperatuursensor valt eraf, breekt of er is interne kortsluiting	controleren en te vervangen;
Er is een voortdurende herinnering dat de ijskast niet gereset is	Zie tips; Storing in de ijsbereidingskist en het interne aandrijfmechanisme en detectiesysteem;	Bedien volgens de warme aanwijzingen; vakmensen zijn nodig voor controle en onderhoud;
IJs - de ijsmaakstand werkt normaal, geen ijs of een kleine hoeveelheid ijs	Het koelsysteem is niet stabiel in werking; Ventilatiooster is geblokkeerd; Ventilator werkt niet of het koelsysteem is defect;	Voortdurende observatie; Verwijder voorwerpen in de buurt van het ventilatiooster en stofophoping; Professionals zijn nodig voor controle en onderhoud;
Moeilijkheid of onvermogen om ijs kwijt te raken	Lage omgevingstemperatuur; Het ijs viel in de ijsbak, waardoor het ijs te groot werd voor herverwerking; Storing in het koelsysteem en het regelsysteem;	Plaats in een geschikte omgeving; Bedien volgens de warme aanwijzingen; Professionals zijn nodig voor controle en onderhoud;
Abnormaal geluid	Resonantie; Interne beweging, controleapparaat geluid;	Tijdens het maken van ijs zullen de interne elektrische componenten trillen om ervoor te zorgen dat geen andere voorwerpen in de buurt van de ijsmaker door de trillingen worden beïnvloed, met resonantie en

		lawaai van het product als gevolg. Voor inspectie en onderhoud is professioneel personeel nodig.
--	--	--

### Recycling (verwijdering van het product aan het einde van zijn levensduur)



Afgedankte elektrische producten mogen niet met het huishoudelijk afval worden weggegooid. Gelieve te recycleren waar er faciliteiten bestaan. Neem contact op met uw gemeente voor advies over recycling