

封面

## EISMASCHINE

Modell Nr. YT-E-005C

### Bedienungsanleitung

第二页

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes

Vergewissern Sie sich, dass Sie diese Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Gerät benutzen und alle Anweisungen befolgen.

Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf.

### Grundlegende Einführung

Eismaschine ist ein professionelles Produkt, verwendet um Eiswürfel zu machen.

Mit einem luxuriösen Aussehen, antiseptischen internen Material, ist es für den langfristigen Gebrauch geeignet. Automatisches Eiszeugungssystem arbeitet in hoher Geschwindigkeit und produziert immer Eiswürfel in Standardform. Drei verschiedene Modi für Eiswürfel können nach Ihrer bevorzugten Einstellung ausgewählt werden.

Um die Eismaschine effizient und reibungslos arbeiten zu halten, folgen Sie bitte immer unseren Anweisungen.

### 1. Produkteigenschaft

1. Annahme der Kompressor-Kältetechnik, die Eismaschine produziert Würfel effizient.

2. Dieses Gerät ist für den Einsatz in Haushalt und ähnlichen Anwendungen gedacht, wie z.B.:

Personalbereich in Laden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;

Bauernhäuser;

Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;

Umgebungen des Zimmers mit Frühstück.

3. Der Eisherstellungsprozess kann durch das transparente Fenster betrachtet werden.

4. Drucktastenbedienung, LCD-Anzeigen - Lichter zeigen die verschiedenen Funktionen an.

5. Warnung für niedrige Wasser und volle Aufbewahrungsfach - entfernen Sie die Eis, um den Prozess fortzusetzen.

Bitte beachten Sie, dass bei Selbstreinigungsmodus ein Wassermangel vorliegt.

Das Gerät geht automatisch in den Bereitschaft-Modus; Wenn der Wassereimer sich nicht umkippen kann, ist das [XXX] Symbol eingeschaltet, Sie müssen die Taste EIN/AUS länger als 5 Sekunden drücken, um den Selbstreinigungsmodus für andere Operationen freizugeben.

- ①. Transparentes Fenster
- ②. Abdeckung
- ③. Bedienfeld
- ④. Luftauslass
- ⑤. Lufteinlass
- ⑥. Netzkabel
- ⑦. Wasserabfluss
- ⑧. Eisaufbewahrungsfach
- ⑨. Verdampfer
- ⑩. Eisschachtel

第四页

### III. Sicherheitshinweise

- Prüfen Sie vor der Bedienung, ob die Netzspannung die Nennleistung des Gerätes entspricht
- Benutzen Sie die Griffe oder Knöpfe beim Bewegen.
- Stellen auf eine ebene, stabile Oberfläche.
- Nicht im Freien benutzen
- Nicht in der Nähe oder in unmittelbarer Nähe eines Bades oder Schwimmbeckens oder irgendeiner Flüssigkeitsquelle verwenden
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn er nicht benutzt wird
- Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, darf das Kabel oder der Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden

- Die Verwendung der vom Gerätehersteller nicht empfohlene Zubehörteile kann zu Verletzungen führen
- Legen Sie dieses Gerät nicht sofort unter eine Steckdose
- Lassen das Kabel nicht zu, die Tischplatte überzuhängen, wo es leicht von Kindern gezogen werden kann
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen Gebrauch
- Nicht überfüllen, da dies zu einer Gefährdung führen kann. Füllen Sie nicht über die MAX oder unterhalb der MIN-Marke
- Achten Sie darauf, dass der Deckel im Betrieb geschlossen ist
- Um den Stecker aus der Steckdose zu entfernen, ziehen Sie nicht an das Netzkabel. Fassen Sie den Stecker fest und ziehen Sie ihn ab
- Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung oder sonstige unsachgemäße Verwendung oder Misshandlung entstehen, kann keine Haftung übernommen werden.

第五页

- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt.
- Dieses Gerät darf nicht mit einer externen Zeituhr oder einer separaten Fernbedienung betrieben werden.
- Dieses Gerät darf nicht in Wasser eingetaucht werden.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, um eine Gefährdung zu vermeiden, muss es vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.

- Bitte gemäß den örtlichen Vorschriften zur Entsorgung des Gerätes für sein brennbares Treibgas.

- Lagern Sie keine explosiven Stoffe wie Aerosoldosen mit einem brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.

- **WARNUNG:** Nur mit Trinkwasser füllen.

- **WARNUNG:** Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit, oder fehlender Erfahrung und Kenntnis bestimmt, ausgenommen, dass sie von einer verantwortlichen Person für Ihre Sicherheit beaufsichtigt oder instruiert wurden. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung des Benutzers dürfen nicht ohne Aufsicht von Kindern durchgeführt werden.

- Dieses Gerät soll in Haushalts- und ähnlichen Anwendungen eingesetzt werden

- Personal Küchenbereiche in Laden, Büros und andere Arbeitsumgebung;

- Bauerhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und

- anderen-Wohnumgebungen;

第六页

- Bett- und Frühstücksumgebungen;

- Gastronomie und ähnliche nicht für den Einzelhandel -Anwendungen.

#### **IV. Platzumgebung**

1. Von Heizquellen fernhalten und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden, um den Eislauf nicht zu beeinträchtigen.
2. Eismaschine sollte in einem gut belüfteten Bereich liegen. Stellen Sie sicher, dass es einen Mindestabstand von 20cm um die Maschine gibt, um keine Lufteinlässe und Steckdosen zu versperren.
3. Umgebungstemperatur für Eismaschine darf nicht kleiner als 5°C sein.

#### **V. Vorbereitung vor dem Gebrauch.**

1. Entfernen Sie alle Verpackungskomponenten.
2. Sicherstellen, dass alle Zubehörteile mit denen der Anleitung übereinstimmen.
3. Setzen Sie die Eismaschine in einen geeigneten / stabilen Bereich.
4. Maschine und deren Komponenten vor dem Gebrauch reinigen.

#### **VI. Vor dem Gebrauch**

1. Netzstecker anschließen.
2. Schalten Sie die Eismaschine nicht innerhalb von 30 Minuten nach dem Umzug der Maschine ein.
3. Gießen Sie Wasser in den Wassertank - verwenden Sie normales Trinkwasser für die Herstellung von Eis.
4. Drücken Sie die Taste \_\_\_ um Eis machen zu starten.

**VII. Bedienfeld.**

Tasten und Ikone	Funktionen
_ Taste	Eis machen, Bereitschaft, Fehler beseitigen
Taste auswählen	Auswahl von Eiswürfelgröße: L, M, S drei Größen.
_ Schlüssel	Einschalten oder Ausschalten der Zeiteinstellung; Ein- und Ausschalten Zeiteinstellung; Drei Zustands-Einstellschalter
Schlüssel einstellen	Uhrzeiteinstellung, Ausschaltzeiteinstellung, Ein- und Ausschalt Zeiteinstellschalter
_ Ikone	Eisfehleranzeige, störungsfreies Blinken
_ Ikone	Wasserabwesenheitsfehleranzeige, fehlerfrei blinkend
_ _ _ Ikone	Groß, mittel, klein Eis Größe Anweisungen, die Standard-Medium.
_ Ikone	Eis Voll Anleitung.
_ Ikone	Echtzeit-Indikatorsymbol
_ _ Ikone	Einschaltzeiteinstellung Funktionsanzeige
88 88 Ikone	Uhr-Symbol zeigt Echtzeit an (24-Stunden-System), Echtzeit einstellen, reguläre

	<p>Zeit, blinken jeweils in Stunden und Minuten, keine Zeiteinstellung Anzeige Echtzeit, die Standardzeitanzeige 12:00</p>
<p>_ Ikone</p>	<p>Eis-Betriebsstatusanzeige, blinkt während Eiszeit, still im Bereitschaft-Modus.</p>

第八页

1) Echtzeit-Einstellung: Drücken Sie einmal die SET-Taste, 88 Stunden blinken, drücken Sie die Taste \_ um die Uhrzeit einzustellen, drücken Sie einmal die SET-Taste, 88 Minuten blinken, drücken Sie die Taste \_ um die Minuten einzustellen.

2) Das Timing für die Maschine startet mit der Zeiteinstellung: Drücken Sie die SET-Taste 3-mal, 88 Stunden blinkt, drücken Sie die Taste \_ um die Stunde einzustellen, Drücken Sie einmal die SET-Taste, 88 Minuten blinkt, drücken Sie die Taste \_ um Minuten einzustellen.

3) Setzen Sie die Maschine Ausschalten Zeit: Drücken Sie die SET-Taste 5-mal, 88 Stunden blinken, drücken Sie die Taste \_ um die Stunde einzustellen, drücken Sie die SET-Taste einmal, 88 Minuten blinken, drücken Sie die Taste \_\_ um Minuten einzustellen;

4) Die Zeituhr-Funktionen Einstellung: Drücken Sie \_ um den Zeituhr einzustellen, stellen Sie den Zyklus-Zeituhr-Funktionsmodus ein: Zeit einschalten -> Zeit ausschalten -> Zeit aus Einschalten und Ausschalten, Einschalt Standardzeit ist 8:00 Uhr, Ausschalt Standardzeit ist 12:00 Uhr.



VIII. Fehlerbehebung

Fehler	Grund	Behandlung
Netzanzeige leuchtet nicht.	Stromquelle ist nicht eingeschaltet.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Überprüfen Sie die Stromversorgungen</li> <li>2. Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist</li> <li>3. Interne Komponenten sind beschädigt.</li> </ol> <p>Wartung erforderlich - professionelle Hilfe suchen</p>
ICE FULL-Anzeige leuchtet.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eisfach voll.</li> <li>2. Niedrig-Temperatur-Schutz (Temperatur ist niedriger als 5 ° C.).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eiswürfel entfernen</li> <li>2. Mehr der Eismaschine zu einem wärmeren Ort, wo die Umgebungstemperatur höher als 5 ° C ist.</li> </ol>
Störungsanzeige blinkt	Eis machen Fach setzen in schlechten Zustand zurück.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prüfen Sie, ob irgendwelche Fremdkörper die Eiskasten behindern.</li> <li>2. Interne Komponenten sind</li> </ol>

		<p>beschädigt.</p> <p>Wartung erforderlich - professionelle Hilfe suchen</p>
<p>Niedrige Wasseranzeige blinkt.</p>	<p>Das Fehlen von Wasser</p>	<p>1. Füllen Sie den Wasserraum mit sauberem Wasser, drücken Sie den Schlüssel, um den Ausfall zu beseitigen.</p> <p>2. Wasserversorgung oder Komponenten beschädigt, senden Sie an professionelle Dienstleistungszentrum für Reparaturen</p>
<p>Eis machen Leistung ist nicht gut.</p>	<p>1. Überprüfen Sie die Lüftungsöffnungen.</p> <p>2. Die Wassertemperatur ist zu hoch.</p> <p>3. Ambient Temperatur ist zu hoch.</p> <p>4. Kältemittelleck.</p>	<p>1. Staub am Kühllüfter und Luftreinlass/-auslass reinigen.</p> <p>2. Wasser mit Raumtemperatur füllen.</p> <p>3. Stellen Sie das Gerät nicht auf Hochtemperaturbedingungen.</p> <p>4. Kälteanlage ist beschädigt.</p> <p>Wartung erforderlich - professionelle Hilfe suchen</p>
<p>Ungewöhnlich</p>	<p>Ventilator oder</p>	<p>1. Gerät an einen geeigneten Ort</p>

es Geräusch.	Pumpe ist beschädigt.	bringen.  2. Wartung erforderlich -  professionelle Hilfe suchen
--------------	-----------------------	--

第十页

### **IX. Betriebsanleitung vom Selbstreinigungsmodus:**

Der Selbstreinigungsmodus sollte in Betrieb genommen werden, bevor Sie Ihre Eismaschine zum ersten Mal benutzen und / oder wenn es eine lange Zeit ohne Gebrauch gegeben hat.

Drei Ikonen als große, mittlere und kleine Ikone werden zur gleichen Zeit angeschaltet sein, wenn der Eismaschine in Selbstreinigungsmodus ist.

#### Stufe 1

1. Gleiche Teile von Wasser und Essig (1: 1) zum Eismaschine-Reservoir hinzufügen.

2. Drücken Sie im Bereitschaft-Modus mindestens 5 Sekunden lang die EIN/AUS-Taste, um den Selbstreinigungsmodus zu aktivieren. Bitte beachten Sie, dass der Selbstreinigungsmodus nach dem "Piep" -Ton automatisch startet.

3. Während des Selbstreinigungsmodus wird der obere Wassereimer gefüllt und abgepumpt. Die Pumpe wird im Dauerbetrieb bleiben, da sie Wasser zu den Eimer- und Verdampferschlangen zuführt. Dieser Zyklus wird für fünfmal fortgesetzt.

4. Nach Beendigung wechselt das Gerät automatisch in den Bereitschaft-Modus.

## Stufe 2

1. Lassen die Reinigungslösung aus dem internen Reservoir ab, indem Sie die hintere Ablasskappe und den Stopfen entfernen.
2. Fügen Sie frisches Wasser hin bis zu Max, zugelassene Wassermengen Linie.
3. Drücken Sie im Bereitschaft-Modus mindestens 5 Sekunden lang die EIN/AUS -Taste, um den Selbstreinigungsmodus wieder zu aktivieren, der nun als Spülung fungiert.
4. Nach Beendigung dieser Endstufe des Selbstreinigung Prozesses wechselt das Gerät automatisch in den Bereitschaft-Modus. Setzen Sie vor, um das Wasser aus dem internen Reservoir abzulassen, indem Sie die hintere Ablasskappe und den Stopfen entfernen. Lassen Sie den Deckel von der Eismaschine offen, um an der Luft trocknen zuzulassen.

## 第十一页

### X. Reinigung

1. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vor dem Reinigen und langem Gebrauch aus der Steckdose gezogen wird.
2. Verwenden Sie ein feuchtes Tuch, um das Innere und das Äußere des Gerätes zu reinigen.
3. Wassertankreinigung
  - 1). Schrauben Sie die Mutter des Wasserauslasses ab, lassen Sie das Wasser ablaufen.
  - 2). Gießen Sie sauberes Wasser in den Wassertank, verwenden Sie ein sauberes

Tuch, um Wassertank herum zu wischen. Gießen Sie sauberes Wasser wieder, bis das ausströmende Wasser sauber ist, und lassen Sie dann Wasser ablaufen und greifen Sie die Mutter.

4. Verwenden Sie keine organischen Lösungsmittel, kochendes Wasser, Reinigungsmittel, starke Säuren, starke Säure und Alkali usw. Stoffe für die Reinigung.

5. Wenn die Eismaschine lange Zeit ausgeschaltet ist, sollten Sie das Gerät aus der Steckdose ziehen, das Wasser ablaufen lassen und das Gerät mit einem sauberen Tuch abtrocknen, den Eismaschine an einem sauberen Ort aufbewahren.

第十二页

#### XI. Technische Parameter

Modell Nr.	YT-E-005C
Stromversorgung	220V-240V 50Hz 0,9A
Kältemittel	R134a/46g
Klimaklasse	SN/N/ST
Eisfähigkeit	12kg
Max Eisspeicher	0,8kg
Max Wasserspeicher	2,2kg
Uhrfunktion	Ja
Zeiteinstellung	Ja

<i>Wasser füllen Alarm</i>	<i>Ja</i>
<i>Eis voll Alarm</i>	<i>Ja</i>
<i>Funktionen erreichen</i>	<i>Knopf</i>
<i>Anzeigemodus</i>	<i>LCD</i>
<i>Außengrößen</i>	<i>360*249*327mm</i>
<i>Nettogewicht</i>	<i>11,5kg</i>