

Bedienungsanleitung SlushIce Doppelkammer

Technische Daten:

BxTxH: 36 x 47 x 69 cm
Strom: 230 V ~ 50 Hz
Leistung: 1,0 kW
Gewicht: 42 kg

Optional mit Refill System



Lieferumfang:

1 x SlushIce Maschine Doppelkammer 2x10l
1 x Becherhalter

Optional:

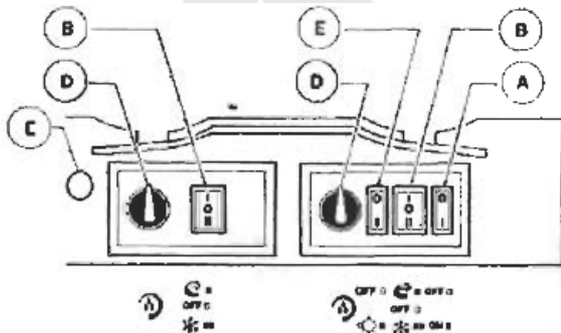
2 x el. Pumpe
1 x Netzgerät für Pumpen
1 x Anschlusskabel für Pumpen

Allgemeine Hinweise:

Die SlushIce Maschine ist ein Gerät zur Herstellung von Lebensmitteln.
Die Maschine darf nur von Personen bedient werden, die die entsprechenden Nachweise erbringen und im Umgang mit der Maschine angewiesen worden sind.
Die Maschine ist ausschließlich zur Produktion von SlushIce, Frozen Cocktails und gekühlten Getränken ausgelegt.

Die SlushIce Herstellung

Stellen Sie die Maschine Waagrecht auf einen stabilen Unterbau (Tisch, Wagen).



Hauptschalter (A)

Stellung 0 : Dispenser ausgeschaltet
Stellung I : Dispenser betriebsbereit. Lüfter läuft

Schnecken-Kühlaggregatschalter (B)

Stellung I : Schnecken und Kühlung in Betrieb. **GETRÄNK**
Stellung 0 : Schnecken und Kühlung ausgeschaltet.
Stellung II : Schnecken und Kühlung in Betrieb. **SlushIce**

Thermostat (D) - nur Getränk

Drehung im Uhrzeigersinn : Getränk kälter
Drehung gegen den Uhrzeigersinn : Getränk weniger kalt

Reinigung

Verwenden Sie zur Reinigung der Maschine im Behälter nur Wasser.
Spülen Sie die Behälter mehrmals mit klarem Wasser durch.
Das Gehäuse und der Kessel kann mit einem feuchten Lappen und handelsüblichen Reinigern gereinigt werden.
Benutzen Sie keine scharfen Gegenstände oder Scheuermilch/Scheuerlappen zum Reinigen.
Bauen Sie zum ordentlichen Reinigen der Maschine den kompletten Getränke Behälter ab und ziehen Sie die Äußere und Innere Schnecke kräftig nach vorne heraus.
Diese Spülen Sie dann mit heißem fließendem Wasser ab.

Mischungsverhältnis Sirup Wasser

1:5 ==> 1 Liter Sirup und 5 Liter Wasser ==> 6 Liter Slush