

Slush Eis Maschine

Bedienungsanleitung Slush Eis Maschine

Vorbereitung:

- Gerät auf einen festen und waagerechten Untergrund stellen
- alle Lüftungsschlitze rund herum müssen frei sein.
- Einen Lappen zum Aufnehmen von verschüttetem Slush- Getränk dazu legen.

Hinweis: Die Maschine ist gereinigt und mit lebensmittelechten und essbaren Fett (Veganes Maschinenfett) eingerieben worden. Die Schlieren, z.B. auf dem Edelstahlkolben oder der Gummidichtung sind keine Verunreinigungen. Das Fett darf nicht weggewischt werden.

- In den Mischbehälter 1 Liter des Konzentrates einfüllen. Behälter bis zur Markierung mit Wasser auffüllen und durchschütteln.
- Gemisch mit dem Messbecher in eine Kammer der Maschine geben. (kompletter Inhalt).
- Vorgang mit der zweiten Kammer wiederholen.
- Beide Deckel auf die Behälter legen.

WICHTIG: Mindestmenge pro Kammer sind 6 Liter. Sie können bis 12 Liter pro Kammer auffüllen.

Betrieb:

- Maschine am Hauptschalter einschalten.
- Auf der rechten Seite beide Schalter auf ON stellen.
- blauer Knopf mit dem Gefriersymbol 1x drücken. Es leuchtet neben dem Knopf die rote LED mit dem Gefriersymbol. Es läuft nun ein 300 Sekunden Timer runter. Danach startet die Kühlung.
- Je nach Umgebungstemperatur dauert es 45-60 Minuten, bis das Slush Eis fertig ist.
- Schalten Sie nach 80-90 Minuten (wenn die Umgebungstemperatur kühler ist auch schon etwas früher) von gefrieren auf kühlen, indem Sie wieder 1x den blauen Knopf mit dem Gefriersymbol drücken. Nun leuchtet die LED mit den 6 Wassertropfen.

Hinweis: Wenn das Slush Eis zu kalt wird, gelangt es nur noch sehr langsam aus dem Auslaufhahn. Es kann unter Umständen auch nötig sein, dass Sie die Kühlung komplett ausschalten müssen, durch ein weiteres drücken des blauen Knopfes. Es leuchtet dann keine LED mehr. Wenn es wieder zu flüssig wird, schalten Sie die Gefrierfunktion wieder ein für ca. 10-15 Minuten.

- Wenn der Kühlzylinder im inneren des Behälters ca. zur Hälfte frei liegt, darf die Gefrierfunktion nicht mehr eingeschaltet werden. Der Kühlzylinder kann kaputt frieren.
- Wenn eine Kammer vorzeitig leer ist, schalten Sie diese auf der rechten Seite der Maschine ab. Diese wird dann auch nicht weiter gekühlt.
- Die Menge sollte komplett an einem Tag verbraucht werden. Nicht wieder am nächsten Tag gefrieren lassen und weiter verwenden.

Reinigung:

- Gießen Sie 6 Liter Wasser in jede Kammer der Maschine. Schalten Sie die Maschine ohne Kühlung ein, damit sich der Rührstab dreht und lassen Sie die Maschine 5 Minuten das Wasser durchmischen.
- Lassen Sie nun das Wasser durch den Hahn ab und schalten Sie die Maschine komplett aus. Mehr brauchen Sie nicht am Gerät reinigen. Die komplette Endreinigung mit der Demontage des Behälters und des Rührstabes übernehmen wir nach der Rückgabe.

Sicherheitshinweise:

- Stellen Sie sicher, dass alle Luftöffnungen frei sind, so dass es nicht zu einem Hitzestau im Gerät kommt.
- Die Kühlung darf niemals ohne Flüssigkeit betrieben werden.
- Der Kühlzylinder in der Maschine muss immer mindestens zur Hälfte in der Flüssigkeit liegen, wenn die Gefrierfunktion eingeschaltet ist.
- Betreiben Sie die Maschine nur mit geeignetem Slush Konzentrat. Niemals mit Wasser. Das Wasser gefriert zu Eisplatten, was die Maschine beschädigt.
- Wenn Slush Eis im Gerät ist, muss die Mischfunkiton immer eingeschaltet bleiben, es können sich sonst Eisplatten bilden die, die Maschine beim Wiedereinschalten zerstören.