

Gebruiksaanwijzing Slush machine

Vervoer het apparaat ten alle tijden rechtop. Controleer voor gebruik of de transparante bak goed op zijn plaats staat en de rubberen banden goed aansluiten. Vervolgens plaatst u de lekbakjes op de juiste plaats aan de voorkant van de machine. Het ten alle tijde noodzakelijk dat de zijkanten nergens tegen aan geplaatst worden, zodat de roosters van de slushmachine vrij blijven.

Meng 1 deel siroop met 3 delen water, beschreven op de jerrycan en giet dit in de bak. De slush machine heeft ongeveer één uur nodig om de juiste dikte te bereiken. Dit afhankelijk van de omgevingstemperatuur en mengverhouding.

Belangrijk!

- Plaats de deksels en controleer of ze goed passen op de containers. De deksel en de container moeten een elektrische verbinding met elkaar maken om de machine te laten werken.

Belangrijk!

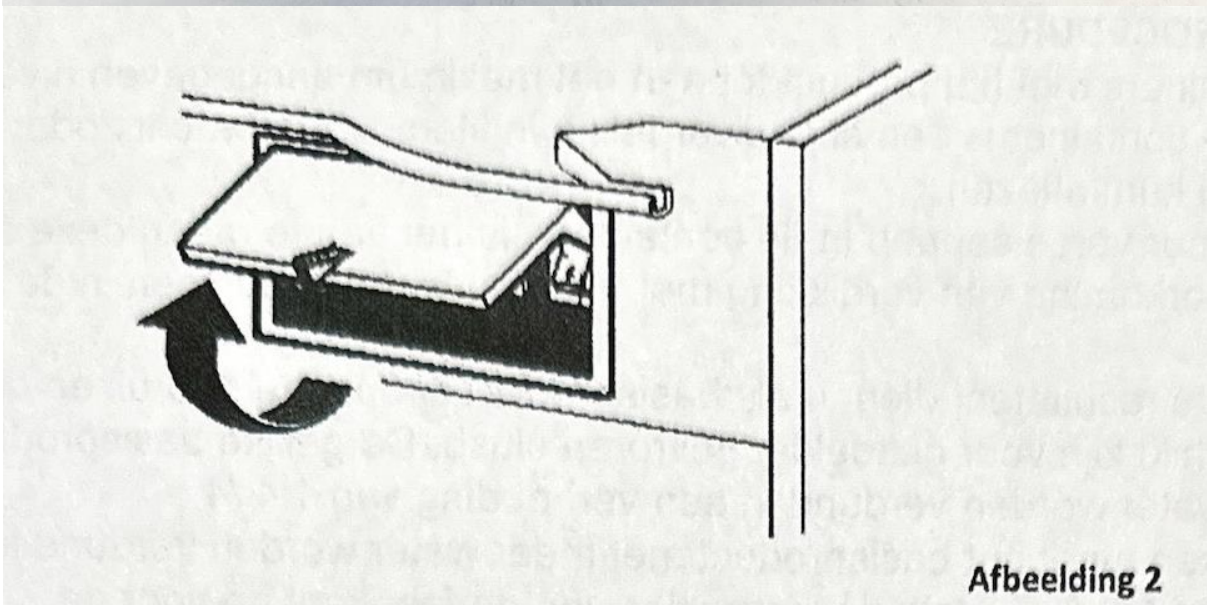
Als de deksels niet goed zijn geplaatst, zal de dispenser het niet doen, de mixer draait niet en de koeling is uitgeschakeld.

BESCHRIJVING VAN DE SCHAKELAARS

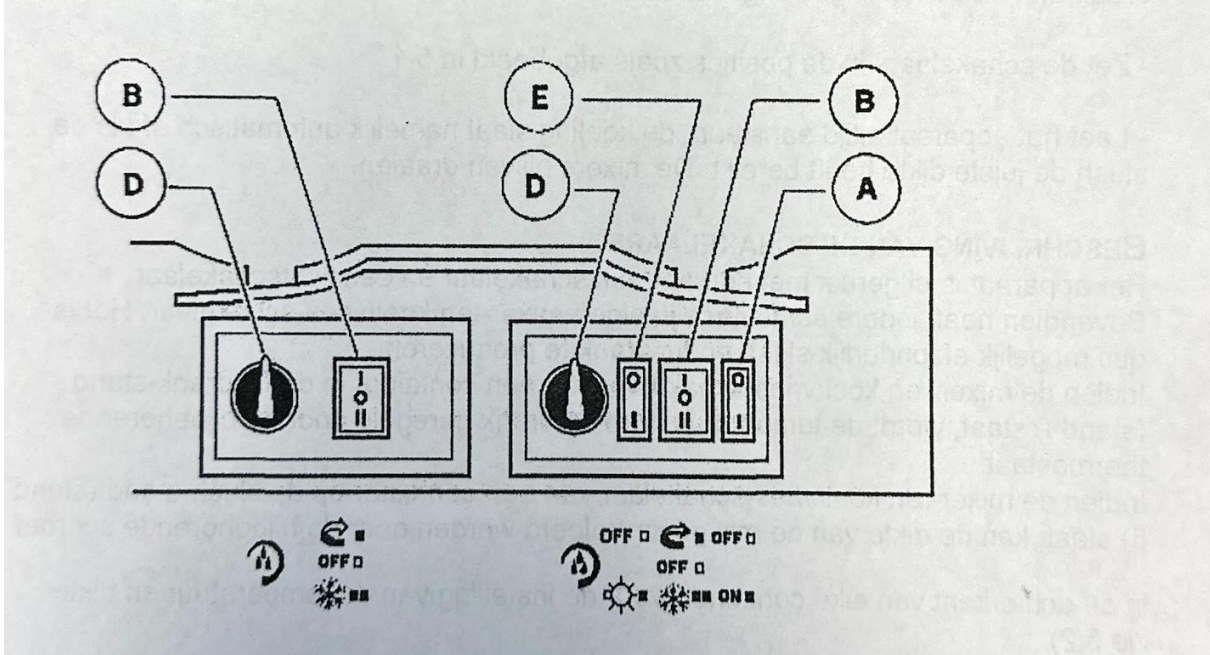
Het apparaat is uitgerust met een aan-/uit schakelaar en een lichtschaakelaar. Bovendien heeft iedere container zijn eigen mixer- en koel/vries-schakelaar. Het is dus mogelijk afzonderlijk slush en frisdrank te produceren.

Indien de mixer- en koel/vries-schakelaar van een container in de frisdrank-stand (stand I) staat, wordt de temperatuur van de drank geregeld door de bijbehorende thermostaat.

Indien de mixer- en koel/vries-schakelaar van een container op de slush-stand (stand II) staat, kan de dikte van de mix gecontroleerd worden door de bijbehorende schroef



Met behulp van afbeelding 3 worden de volgende functies van de schakelaars van de machine uitgelegd:



Aan- /uit schakelaar (A)

0 stand : de stroomvoorziening voor alle functies zijn uitgeschakeld

I stand : de ventilator werkt en alle functies worden van stroom voorzien

Lichtschakelaar (E)

0 stand : alle dekselverlichtingen zijn uitgeschakeld

I stand : alle dekselverlichtingen zijn aan, mits aan-/uitschakelaar is in stand I

Mixer-/koelingschakelaar (B)

I stand : mixer en koeling zijn aan (frisdrank-stand)

0 stand : uit

II stand : mixer en koeling zijn aan (slush-stand)

Thermostaat (D)

Met de klok mee draaien : verlagen van de temperatuur

Met de klok terug draaien : verhogen van de temperatuur

Mixers mogen niet uitgeschakeld worden met het bevroren product in de containers; als er geen beweging in is, kan het product tot één grote ijsklomp bevriezen. Wanneer de mixers in deze situatie weer worden aangezet, leidt dit tot schade aan de mixers en aan de motor. Daarom mogen de mixers alleen aangezet worden als het product gesmolten is.

Bij vragen neem contact op met ons, 0347- 371114