

Slushice – Gode råd

Du finder her en række gode råd og vigtige oplysninger vedrørende brug af Slushice maskiner.

1: Børne / voksen slushice

Vær opmærksom på blandingsforholdene henholdsvis med og uden spiritus

2: Ingen isterninger og frosset væske!

Man må under ingen omstændigheder hælde isterninger eller væske med isklumper i Slush Ice maskinen. Dette ødelægger maskinen.

3: Tilslut Slushice maskinen i god tid

Afhængig af rumtemperatur og væskens temperatur, tager det 30-40 min. før første portion Slushice er klar. Tilslut derfor maskinen i god tid.

4: Slushice væsken skal være på køl

Sæt væsken i køleskabet eller evt. i fryseren en times tid før den skal bruges.

Dette vil nedsætte tiden for færdig Slushice.

Vigtig: Der må **IKKE** være isklumper i væsken, da det vil ødelægge Slushice maskinen.

5: Hæld først sprut i, når slushicen er klar

Da spiritus ikke kan fryse, vil slushicen være meget længere om at blive klar, hvis man hælder det i væsken.

Vent i stedet til slushicen er klar, så fordeler det sig hurtigt.

6: Brug aldrig for lidt Slush Ice saft

Sukkeret i Slushice saften i forhold til vand/spiritus, er vigtig for den rette Slushice.

For meget vand skaber isklumper og ødelægger maskinen.

For meget spiritus gør det svært at fryse.

Kom derfor altid minimum 0,8 liter saft til max 4,2 liter vand/spiritus (minimum 1/6 del saft)

7: Løbende påfyldning

Det er en god idé at have noget færdigblandet væske stående, og udføre løbende påfyldning..

Det går hurtigere når der i forvejen er Slushice i maskinen.

8: Hvor meget sprut skal man bruge? (Se også råd 5 vedrørende alkohol)

0,25 liter sprut pr. kammer: Mild alkoholdrink

0,50 liter sprut pr. kammer: Standard alkoholdrink

1,00 liter sprut pr. kammer: Stærk alkoholdrik.

9: Slush Ice maskinen må ikke slukkes med væske i

Man må ikke slukke Slushice maskinen (sneglen skal køre) når der er Slushice i. Slushicen vil danne isklumper, hvilket forhindrer maskinen i at køre rundt, når den tændes igen. I værste fald går maskinen i stykker.

Hvis man skal bruge maskinen igen, kan man nedsætte køl/frys og lade sneglen køre.

10: Pas på strømmen

En Slush Ice maskine bruger 600-1100 Watt.

Det er cirka halvdelen af, hvad man kan trække på én sikring (stikkontakt).

Kør aldrig Slushice maskinen på samme sikring som et fadølsanlæg eller andre strømkrævende apparater.

Hvis man trækker for meget strøm, springer sikringen ikke nødvendigvis, men spændingen kan falde, og så fungerer maskinen ikke. Hvis den ikke vil fungere, så prøv en anden stikkontakt.

Kabeltromler bør så vidt muligt undgås. Hvis I bruger kabeltromler skal kablet trækkes helt ud.

11: Brug aldrig Pernod

Pernod må aldrig bruges i maskinen, da smagen og lugten bliver hængende trods ihærdig rengøring.