

## Scoop Ice diske



## OPTIMER YDEEVNEN OG LEVETIDEN PÅ DIN IS-DISK:

1. Placer disken på et plant underlag, så kulden cirkulerer rigtigt.
2. Stil aldrig disken i direkte sollys eller i nærheden af anden varmekilde. Undgå også at placere disken i direkte træk.
3. Rengør kondensatoren mindst en gang om måneden med støvsuger eller børste.
4. Kontroller med jævne mellemrum, at gummipakningerne slutter tæt til frontglasset.
5. Rengør med jævne mellemrum kondensvands afløbene, som er placeret inde i disken.
6. Hold disken lukket på betjeningsiden, når den ikke anvendes. Varm luft fra omgivelserne tvinger kompressoren til at arbejde mere.
7. Sluk disken i mindst 10 sammenhængende timer hver uge: Under denne proces skal isen opbevares et andet sted.
8. Fyld altid disken helt op: Hvad enten iskantinerne er tomme eller fyldte, bør de altid være inde i disken for at sikre korrekt luftstrøm.
9. Bloker ikke luftstrømmen på isens overflade ved at placere smagskort, spatler eller andet foran luftudtaget.
10. Fyld ikke kانتinerne for meget: Følg anvisningerne for hvor meget is, der må fyldes i kانتinerne. Hvis isen overstiger det maksimalt tilladte, vil det blokere luftstrømmen og kan forårsage temperaturforskelle i disken.
11. Når først isen er taget ud af batchfryseren/ismaskinen, skal den placeres i en bladfryzer så længe det er nødvendigt for at opnå den korrekte temperatur (den indre temperatur skal nå  $-13^{\circ}\text{C}$  /  $-14^{\circ}\text{C}$ ). Herefter kan isen placeres i disken, som vil holde den perfekte temperatur.
12. Is der indeholder meget sukker eller alkohol, skal anbringes i den koldeste del af disken, som er den række af kانتiner, der er nærmest operatøren. Derimod skal is, som er cremet og med frugt smag anbringes i siderne, da de har brug for højere temperatur.