

Normala ljud i kylar och frysar

Kompressorn brummar

Att en kompressor låter beror på att den består av en elektrisk motor som i sin tur driver en mekanisk pump.

Hur ofta och länge ska den arbeta?

Detta beror i huvudsak på:

- Hur ofta du öppnar och stänger dörren.
- Den omgivande temperaturen.
- Ventilationen kring produkten.
- Om du just ställt in varma varor.

Vibrationsljud

En kyl eller frys har många rörslingor som vibrerar en aning när köldmediet pumpas runt. Dessa slingor skall i möjligaste mån ligga fritt eller vara fixerade i speciella gummifästen och inte komma kontakt med andra rör eller skåpdetaljer.

Skåpet måste stå rakt och stadigt på sina fyra fötter och inte spänna i snickerier eller luta mot väggar eller andra maskiner.

Inbyggnadsprodukter har sina egna förutsättningar.

Hyllor, fack, lådor och övriga inredningsdetaljer kan vibrera lätt då skåpet arbetar.

Vad kan jag göra?

Försök att härleda varifrån ljudet kommer.

- Drag fram skåpet och se till att inga rör ligger och skaver.
- Sitter alla gummifästen på plats?
- Står skåpet stadigt utan att luta mot någonting?

- Pröva att justera eventuella fötter och dra åt fastsättningskruvar något annorlunda än ursprungligt.
- Ställ in varor på hyllorna.

Knäppande ljud

När kylan eller frysen arbetar, så kommer den att starta och stanna med jämna mellanrum. Under dessa start- och stopperioder omfördelas hela tiden temperaturen i rörsystemet och ett knäppande ljud kan uppstå.

Vad kan jag göra?

- Frysens provar du att frosta av, samt se till att torka ur den ordentligt. Det är särskilt noga att torka torrt där hyllorna ligger an mot sidorna.
- Kylskåpet kan du få stänga av en stund och även torka av köldplattan.

Porlande och väsande

När köldmediet pumpas runt passerar det vissa förstrypningar i systemet. Det betyder att olika tryck kommer att uppstå i olika delar av rörsystemet. Köldmediet kommer också att variera från gas till vätska under processens gång. Särskilt tydligt hörs ljudet inuti skåpet.

Är det som det ska?

- Detta är ett bevis på ett väl fungerande kyl- eller frysskåp. Det du hör är det normala ljudet från köldmediet som kokar i de kalla rördelarna inuti skåpet.

