"Så funkar Er ventilation"

Takfläkten skall kontinuerligt dra ut luft i lagom mängd under förutsättning att frånluftsventiler (i bad, WC och kök) samt friskluftsventiler i fönster är rätt inställda.

Om för lite luft byts ut blir inomhusluften "dålig", och upplevs som kvalmig, varm och unken. Vid för låg luftväxling finns även risk för mögel om fuktig luft inte blir utbytt inom rimlig tid.

Om för mycket luft byts ut blir oftast upplevelsen att "kallt och dragigt". Att motverka detta genom mera värme ger föreningen stora och framför allt onödiga kostnader. Ett annat problem vid för hög luftväxling är att friskluftsventilerna klarar bara en viss luftmängd, därefter hittar luften in andra vägar. I de fall där luften exempelvis hittar in via grunden kan detta resultera i att **radon** från marken tillförs bostaden.

Tryckstyrd takfläkt

Er takfläkt är tryckstyrd, vilket innebär att den anpassar sin hastighet efter bruk. När spiskåpa/-or nyttjas minskar trycket i husets kanalsystem och fläkten ökar automatiskt för att återgå i fart då spiskåpa stänger ingående spjäll.

Skötsel fettfilter (spiskåpa)

Utifrån bruk, men minst en gång i månaden bör fettfiltret diskas.

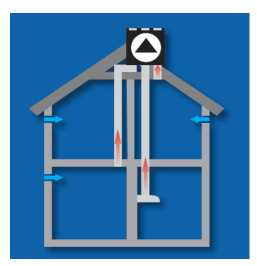
Skötsel frånluftsventil

Som boende är det viktigt att hålla frånluftsventiler rena. Observera att inte ändra inställningen! Enklast är att torka med papper runt och i ventilens spalt



Skötsel friskluftsventil

Som boende är det viktigt att hålla friskluftsventiler rena och fullt öppna. Använd dammsugare och peta med lämpligt verktyg.



Föroreningar i inomhusluften

Föroreningar i inomhusluften består dels av de föroreningar som finns i den luft vi får in i huset och dels av det vi själva står för genom våra boendevanor. Föroreningar alstras av matlagning, rökning, husdjur och oss människor.

Även emissioner från byggnadsmaterial och möbler bidrar med föroreningar. Tvätt, personlig hygien och bara att vi andas genererar fukt.

För att undvika onödiga kostnader för Er i samband med renoveringar då ingrepp sker på delar av ventilationssystemet skall kontakt tagas med fackman inom ventilation. (Se även stadgebestämmelser).

Observera!

- att befintlig lösning inte kan kombineras med spiskåpa utrustad med fläktmotor.
- att spiskåpa skall ha s k grundflöde då avstängd.
- att samtliga ventiler för evakuering av luft skall vara justerbara samt möjliga att låsa inställning.
- att vid byte av innerdörrar till våtrum (bad, WC, tvättstuga) skall säkerställas att luft kan överströmmas.

För att erhålla bättre "drag" i samband med matlagning kan förslagsvis ett fönster, så långt som möjligt från köket ställas upp.