

## Tips & Råd för rengöring och underhåll:

### Ugnar



#### Varför ryker ugnen vid grillning?

När feta maträtter tillagas i ugnen (t.ex. stekar) hamnar en viss mängd fett på grillelementet. Nästa gång grillen slås på bränns fettet bort och avger då en skarp lukt. Lämna ugnsluckan stängd när grillen värms upp (5-10 minuter). Lukten bör ha försvunnit efter den tiden.

#### Hur kan jag rengöra ugnens insida på bästa sätt?

Det finns ett antal produkter på marknaden som kan användas för att rengöra ugnens insida. Besök gärna din närmaste fackhandel för råd och tips. En vanlig metod är att tvätta av ugnens insida med grönsåpa blandat med vatten. Gör då så här: Tvätta av den kalla ugnen, sätt på ugnsvärmen och varm ugnen till 100°C, tvätta av ugnen igen. Tänk på att endast rengöra ugnens släta emaljdelar – inte katalysemaljen.

#### Hur kan du rengöra ugnens utsida på bästa sätt?

Ugnens utsida rengörs bäst med ett rengöringsmedel som inte innehåller slipmedel. Vanligt diskmedel utblandat med vatten fungerar däremot bra. Det finns även speciella medel på marknaden som ger rostfria ytor skydd mot fingeravtryck, exempelvis Cromol.

### Hällar



#### Hur gör jag rent min glaskeramikhäll?

Det finns rengöringsmedel som är extra bra just för glaskeramikhällar på marknaden. Observera att rengöringsmedlet inte bör innehålla slipmedel. Besök gärna din närmaste fackhandel för tips och råd.

## Diskmaskiner



### Varför blir disken inte ordentligt ren?

Skrapa alltid bort matrester från tallrikar, bestick osv. innan de ställs i diskmaskinen. Underhåll diskmaskinens insida regelbundet. Avlägsna och rengör filtren i diskmaskinens botten och kontrollera att det inte finns matrester i pumpområdet. Avlägsna armarna och kontrollera så att det inte förekommer matrester – avlägsna noggrant eventuella blockeringar så att inte armarna skadas. Vi rekommenderar också att du använder en produkt för rengöring av diskmaskinen varannan eller var tredje månad. Läs våra kommentarer i [bruksanvisningen om kombinerade diskmedelsprodukter \(2-i-1, 3-i-1 osv.\)](#).

## Tvättmaskiner



### Varför uppstår dålig lukt i tvättmaskinen?

Tvättning vid främst låga temperaturer kan resultera i att dålig lukt uppstår i tvättmaskinen. Kör maskinen ca en gång i månaden i högre temperatur, helst i 90°C med vittvättmedel för att hålla maskinen ren och undvika uppkomsten av dålig lukt. Det går bra att köra maskinen utan kläder om man inte vill tvätta i så höga temperaturer. Vittvättmedel med blekmedel har också en positiv effekt. Ytterligare en enkel åtgärd är att alltid lämna tvättmedelsfacket och luckan på glänt efter avslutad användning så att de luftas och torkar upp inuti, särskilt om man exempelvis åker på semester och inte kommer att använda maskinen under en längre period. Följ även tvättmedelstillverkarens rekommendationer om dosering så att du inte överdoserar i onödan samt beakta tvättmaskinens maximala kapacitet i de olika programmen för att ytterligare minska risken för dålig lukt.

### Varför finns det sköljmedel kvar i facket?

Observera att det inte är ovanligt att en liten mängd vatten eller sköljmedel stannar kvar i facket. Koncentrerade sköljmedel kan behöva spädas med vatten – späd till en lättflytande konsistens. Avlägsna tvättmedelsfacket och rengör det noggrant i hett vatten. Se till att sköljmedelsfacket är väl rengjort. Det kan också vara nödvändigt att rengöra omgivande väggar i utrymmet, där vattnet matas in i tvättmedelsfacket – använd gärna en borste för att avlägsna alla rester.

## **Varför är det svart beläggning i tvättmedelsfacket?**

Tvättning vid främst låga temperaturer kan leda till en ansamling av bakterier. Avlägsna tvättmedelsfacket och rengör det noggrant i hett vatten. Rengör även omgivande väggar med en borste. Behandla med desinfektionslösning efter rengöring. Efter avslutad tvättning bör tvättmaskinens lucka samt tvättmedelsfacket lämnas på glänt så att fräsch luft kan passera.

## **Kylskåp**



### **Varför bildas is eller vattendroppar?**

Det är vanligt att is- eller vattendroppar bildas på kylskåpets bakre vägg. Fukt ackumuleras och blir till vattendroppar som fryser. När autoavfrostningen startar, smälter isen och rinner efter bakväggen till rännan som styr vattnet ner till rörledningen och till behållaren ovanpå kompressorn varifrån det dunstar. Detta är inte skadligt men se till att inget i kylskåpet vidrör den bakre väggen då finns det risk för att det blir blött.

### **Varför är kylskåpets golv vått?**

Det här kan bero på att dräneringsledningen för kondensvattnet är blockerad. Den sitter på baksidan av kylaggregatet. Torka av kylskåpets botten och rengör ledningen och utloppshålet med en bomullspinne eller liknande. Du kan undvika problemet genom att rengöra dräneringsledningen regelbundet.

Hemsida:

<http://www.siemens-home.se/>

Telefon växel:

08-734 12 00