

Torktumlare som inte torkar torrt

Allmänt

Uppvärmad torr luft blåser genom de våta plaggen. I frånlutstumlare släpps den fuktiga luften ut genom fastighetens ventilationssystem. I den vanligast förekommande kondensumlaren, som har ett inbyggt kondensationssystem samlas vattnet upp i en behållare. Vissa maskiner pumpar ut detta i avloppet, andra samlar det i en behållare eller låter det rinna ut med självfall.

Centrifug

- För att tumlaren på rimlig tid ska klara att torka plaggen måste dessa ha centrifugerats med minst 800 varvs centrifugeringshastighet.
- Tumla aldrig kläder som inte är rena. Tumlaren är inte konstruerad för att ta hand om jord och smågrus som kan följa med smutsiga kläder.

Luddfiltret

I tvättmaskinen kommer plaggen att utsättas för en bearbetning som gör att en del textilfibrer lossnar och fastnar helt lätt på plaggen igen. Dessa fibrer kommer i tumlaren att blåsas bort och fastna på luddfiltret.

Tänk på:

- att regelbundet göra rent luddfiltret annars kommer luftflödet att strypas, vilket gör att tumlaren inte klarar att torka torrt.
- att aldrig använda tumlaren utan luddfiltret, då risk finns att luddet fastnar på ställen där det inte hör hemma.

Lite i taget

Ibland klarar inte tumlaren att torka lika mycket kläder som en vanlig tvättmaskin klarar att tvätta. Detta gäller i synnerhet för tumlare som är inbyggda i tvättmaskinen.

- Därför måste man ofta torka tvätten i flera omgångar.

Dunjackor, kuddar med mera

Dessa är så kompakta att tumlaren inte kan torka dem på rimlig tid. Ett tips kan vara att tillsammans med lite tjockare plagg lägga in ett par tennisbollar.

Vad gör jag då?

- Räkna med att låta tumlaren gå länge. Och kanske även starta om den flera gånger.

Olika material

Att blanda plagg som innehåller olika material, som till exempel bomull och syntet, är inte bra. Dessa kommer att binda olika mycket vatten vilket betyder att de kommer att torka olika fort. Detta kan få till följd att tumlare med fuktavkänningsautomatik kan stänga av i förtid.

Kalluftning

När tumlaren har torkat färdigt, så fortsätter den att arbeta med värmen avslagen under 5–10 minuter. Detta för att man inte ska bränna sig när plaggen tas ut. Det gör också plaggen mindre skrynkliga.

Skrynkelskydd

Vissa tumlare fortsätter att arbeta med värmen frånslagen ända upp till en timme efter att den torkat färdigt, då snurrar den också bara ett fåtal varv i minuten. Detta innebär att plaggen blir genomluftade, mindre skrynkliga och överhuvudtaget lättare att efterbearbeta.

2004-09-08

