



Selv legetøjsvaskemaskinen kan indstilles til 30 grader og dermed spare energi.

Hyppighed og varme er afgørende for energiforbruget ved tøjvask

Vi vasker tøj som aldrig før i historien og også mere end vi behøver. Faktisk bliver der vasket alt for meget rent tøj, der sagtens kunne have været taget på nogle flere gange, eller som kunne have nøjedes med at blive hængt udenfor til luftning.

Vi er heller ikke så gode til at fylde vores vaskemaskiner helt, før vi sætter dem i gang. I Danmark vasker vi i gennemsnit kun 3,2 kg tøj ad gangen, selvom de fleste maskiner er beregnet til 5-6 kg. Det slider på maskinen og bruger ekstra strøm, også selvom vores vaskemaskine har et program til halve vaske.

Udover kun at nøjes med at vaske det beskidte tøj, er det næst vigtigste du kan gøre for at spare strøm, når du vasker at skrue ned for vasketemperaturen. Det, som vores vaskemaskiner bruger allermost strøm på, er nemlig at opvarme vandet i maskinen. Langt det meste tøj bliver rent ved 30 grader. Vask kun undertøj, håndklæder, viskestykker, karklude og sengelinned ved 60 grader.

Det er også en god ide at bruge din vaskemaskines økoprogram. Selvom det ofte tager længere tid, så sparer det både strøm og vand i forhold til din vaskemaskines andre vaskeprogrammer.

Hvis du ikke skal bruge noget bestemt tøj her og nu, så vask når strømmen er billigst. Det er både godt for miljøet og din pengepung, da strømmen er billigst, når den er grønnest.

Tør tøjet på tørresnoren

Når dit tøj er vasket, skal det jo også tørres. Har du mulighed for at hænge det til tørre udenfor i stedet for at komme det i tørretumbleren, er der meget strøm at spare. En tørring i en B-mærket tørretumbler koster det ca. 10 kr., med de nuværende gennemsnitspriser på strøm. Bruger du i stedet tørresnoren udendørs, er det en effektiv kombination af sol- og vindenergi, der klarer tøjtørringen for dig. Grønnere bliver det ikke!