

Se efter mærkerne, når du køber ny elektronik



-og spar mange penge



Køb energibesparende apparater

Når du køber elektronik er der stor forskel på energiforbruget. Det er derfor sundt og fornuft at tage energiforbruget med i dine over-vejelser. Se efter energimærket og vælg et apparat, der har et lavt energiforbrug.

På den måde sparer du ikke alene mange penge gennem produktets levetid – du gør også miljøet og klimaet en stor tjeneste. Ved at mindske energiforbruget bidrager du til at nedsætte vores CO₂-udledning og afhængigheden af fossile brændstoffer. Jo mindre energi vi bruger jo lettere er omstillingen til vedvarende energi og dermed bæredygtighed.

Når du køber TV

Du kan finde ud af om TV'et har et højt eller lavt strømforbrug ved at se efter energimærket. I de fleste forretninger er energimærket placeret i hjørnet på udstillingsmodellen.

TV inddeles i energiklasser fra A+++ til G, hvor A+++ betyder laveste energiforbrug og G er det højeste. Inddelingen i energiklasser tager højde for størrelsen på TV'et. Et lille TV i energiklasse B kan derfor have et lavere strømforbrug end et større TV i energiklasse A.

Generelt betyder en større skærm et højere strømforbrug. Derfor skal du ikke vælge et TV, der er større end det, du har behov for.

Så meget koster TV'et

Et 42 tommer TV i energiklasse A+ har typisk et strømforbrug, der koster omkring 170 kr. om året, hvis det er tændt i fire timer om dagen. Hertil kommer evt. standby-forbrug.

Et tilsvarende TV i samme størrelse i energiklasse C har et strømforbrug, der svarer til, at det koster omkring 430 kr. om året.

Ved at vælge A+ sparer du 260 kr. om året, uden at skulle vælge et mindre TV. Er TV'et tændt i mere end fire timer om dagen bliver besparelsen større.

Regner man med en 10-årig levetid for TV'et bliver det til en stor samlet besparelse på el-regningen. Et dagligt forbrug på fire timer giver over 10 år en besparelse på 2600 kr., når du vælger A+ fremfor C.

Når du køber anden elektronik

Forretningen har ikke pligt til at oplyse strømforbruget for andre elektriske apparater end TV, computerskærme og hårde hvidevarer.

Dog vil de fleste forretninger gerne være behjælpelige med at finde ud af, hvor meget strømforbruget er på stereoanlæg, DVD-afspillere, computere osv.

Standby er dyrt

Udover at vælge apparater i energiklasse A, A+, A++ og A+++, er det også en rigtig god idé at gøre det til en vane at slukke på kontakten. Det kan koste op mod 1000 kr. om året at lade alle elektriske apparater stå på standby. Energirigtige apparater og gode energivaner kan altså tilsammen give rigtig store besparelser på elregningen.



Se også efter Blomsten og Svanen

Det nordiske miljømærke Svanen og EU's miljømærke Blomsten kan også ses på nogle TV. For at blive mærket med Svanen eller Blomsten skal energiforbruget være under 0,30 W i standby-tilstand eller under 0,50 W, hvis der er en synlig afbryderknop på apparatet. Derudover må TV'et ikke indeholde miljøskadelige stoffer såsom bly, kviksølv, chrom og halogenerede flammehæmmere.



Agenda Center Albertslund
Kanalens Kvarter 32
2620 Albertslund

www.agendacenter.dk

"For et bæredygtigt Albertslund"

I 2013 gennemfører Agenda Centeret projektet "50 veje til den nye energiby". Projektet sætter fokus på energibesparelser og energirenovering i Albertslund og er støttet af Energifonden.