



Faktablad – Hemelektronik

Allmänt

Enligt Energimyndigheten står stand-by-funktionen för cirka 10 % av årsförbrukningen av hushållsel.

Apparater i stand-by-läge förbrukar energi motsvarande cirka 2 % av Sveriges totala elanvändning.



Hemelektronik

Datorer, tv-apparater, stereo m.m. ser energisnåla ut när de är i viloläge, men skenet bedrar.

Om man stänger av helt kan man spara cirka 500 kWh per år vilket motsvarar cirka 750 kr per år.

Äldre hemelektronikprodukter drar ofta mer energi än nya produkter.



Här är några exempel på hur mycket energi olika elektronikprodukter förbrukar:

Elektronikprodukter	Energiförbrukning
Plasma TV, 42"	0,34 kWh/h
LCD TV, 42"	0,215 kWh/h
Bildrörs-TV, 32"	0,15 kWh/h
DVD	0,05 kWh/h
Dator	0,4 kWh/h
Mobilladdare	0,005 kWh/h
Hemmabioprojektor	0,3 kWh/h
Förstärkare, hemmabio	0,1 kWh/h

För att undvika onödiga kostnader bör man tänka på följande:

- Koppla din hemelektronik till grenkontakter med brytare.
- Ställ in energisparläget i datorn.
- Använd LCD-skärmar, dessa drar 50–70 % mindre energi.
- Köp utrustning som är märkta med Energy Star, Svanen, TCO m.m.

Om du är intresserad kan du läsa mer om hemelektronik på www.energimyndigheten.se.