

# STANDBY

- DROP DET  
UNØDVENDIGE FORBRUG



## FAKTA

Standbyforbruget er den energi, apparater bruger, når de egentlig er slukkede, men står klar til at blive tændt.

I Danmark udgør standbyforbruget ca. 10 % af det samlede elforbrug i private hjem. Det er op til 1.000 kr. om året pr. bolig.

En reducere af dit standbyforbrug er gavnlige for din elregning men også for miljøet.

### Sådan gør du for at undgå standbyforbrug

- Sluk på stikkontakten for de apparater, som ikke anvendes. Et apparat på standby har ofte en lille lysende pærer, og så afgiver det varme, men det er ikke alle apparater på standby der har lys eller afgiver varme
- Indstil pc og skærm til at gå i dvale
- Brug elsparseskiner til pc og tv. På den måde slukker du for alle de tilsluttede apparater samtidig
- Gamle apparater bruger typisk mere strøm på standby end ny. Apparater, der er produceret fra 2013 og frem, har lavt standbyforbrug, så du ikke behøver at slukke for dem, når apparatet er opladet. På grund af EU's Ecodesign må forbrugerelektronik fra 2013 nemlig maksimalt have et standby-forbrug på 0,5 W for elektronik uden display og 1 W med display. Men spørg altid efter produkter med lavt standbyforbrug, når du skal købe nyt

## Så meget betaler du for standby

	Nyt apparat kr./år	Gennemsnit* kr./år		Nyt apparat kr./år	Gennemsnit* kr./år
<b>Kontor</b>			<b>Køkken</b>		
Pc	22	49	Mikroovn	40	49
Pc, bærbar	6	10	Ovn m. display	68	-
Fladskærm	46	48	Induktionskogeplade	108	-
Printer, lille laser	157	197	Kaffemaskine m. display	19	2
Scanner	79	79	Opvaskemaskine m. display	30	-
Højttalere	28	30	Emhætte inkl. lys	19	79
Router	67	67			
Modem/ADSL	98	98	<b>Soveværelse</b>		
Halogenlampe (bordmodel)	19	79	Halogenlampe (loft)**	19	79
Oplader til mobil	18	40	Elevationsseng	98	-
			Tv	34	98
<b>Stue</b>			<b>Badeværelse</b>		
Tv, 26"	34	98	Hårtrimmer/oplader	10	36
Dvd	24	40	Elektrisk tandbørste	25	30
3 halogenlamper (gulvmodel)	59	236	Hårtørrer	-	92
Radio	25	34	Håndlædetørrer	-	366
<b>Teenagerværelse</b>			<b>Bryggers/værksted</b>		
Spilkonsol	18	18	Vaskemaskine	104	-
Hi-fi, tv, dvd	95	240	Tørretumbler	53	-
Pc, skærm, højttalere	350	443	Bevægelsesføler	2	59
Oplader til mobil	18	40	Tænd/sluk-ur	30	40
			Boremaskine	158	200

Alle beløb er udregnet ud fra en elpris på kr. 2,00 pr. kWh.

\*De angivne beløb viser det gennemsnitlige standbyforbrug for de enkelte apparater.

\*\*Beløbet angiver standbyforbruget pr. transformator.