

Stand-by und Schein-Aus

Stand-by

Stand-by-Betrieb kostet 1,80 €/Watt pro Jahr

	Leistung im Stand-by (Watt)	Durchschnittlicher Standby-Betrieb am Tag in Stunden	Kosten gerundet (€ pro Jahr)
TV LCD, 80-94 cm	1	20	1
TV alt	6	20	8
DVB-T-Receiver	10	20	14
DVD-Recorder mit Festplatte	8	22	12
HI-FI-Anlage	10	20	13
3 Radios	5	21	7
PC m. Monitor und Drucker	10	20	13
DSL-Modem und Router	7	20	10
Telefon schnurlos	2	23	3
Spielkonsole	3	22	5
Kaffevollautomat	3	23	5
Anrufbeantworter	3	24	5
Gesamtkosten pro Jahr			96

* berechnet mit 20 ct/kWh

Schein-Aus

- Aus ist nicht gleich aus. Viele Geräte ziehen immer noch Strom, obwohl sie ausgeschaltet sind. Bei einem Arbeitsplatz mit PC und Bildschirm sind das ca. 5 W. Bei 400 Arbeitsplätzen sind dies ca. 2.000 € pro Jahr Stromkosten (14,5 ct/kWh)
- Verbrauchsmessung
Finden Sie Stromräuber auf und leihen Sie sich ein Messgerät beim Umweltberater
- Abschaltbare Steckdosenleiste
Dadurch können alle angeschlossenen Geräte mit einem Tastendruck vom Netz genommen werden.

www.thema-energie.de