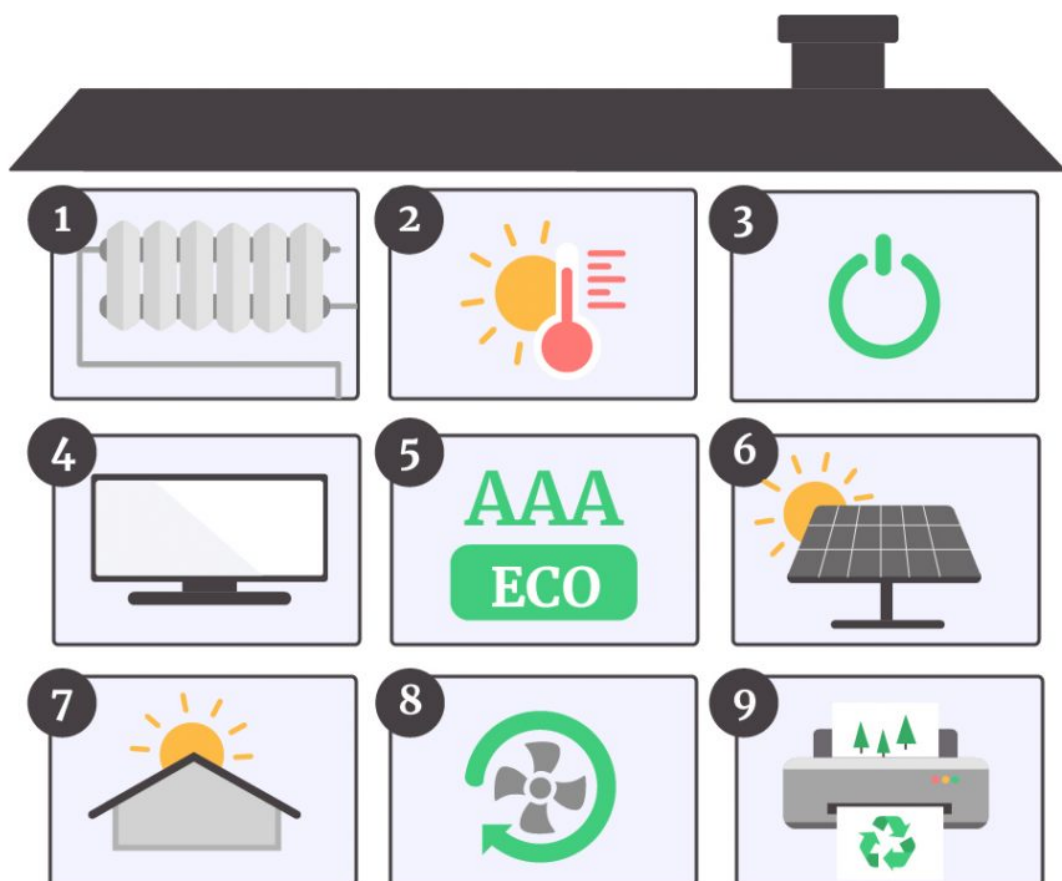


Cum poți economisi din consumul de energie?



1. Caloriferele

- . acoperirea cu textile a caloriferelor în funcțiune împiedică emanarea căldurii într-un mod uniform și ușor prin casă;
- . caloriferele libere, care nu au nimic pus pe ele pentru a se usca sau fără nici un obiect ornamental ori de mobilă care să le blocheze, încălzesc mai bine încăperea și îți aduc până la 20% reduceri la facturile de căldură;
- . aerisește caloriferele în mod regulat la începutul fiecărui sezon rece – astfel se încălzesc uniform, iar costurile se reduc cu până la 15% față de un calorifer înfundat.

2. Căldura

Iată câteva [metode de păstrare a unei temperaturi confortabile în casa ta](#) fără a fi nevoie să apelezi la curentul electric sau la aerul condiționat (AC):

- dacă temperatura de afară e mai ridicată decât cea din casă, nu ține ferestrele deschise ca să nu devină și mai cald în interior;
- când soarele bate direct în geam, trage draperiile/obloanele sau coboară storurile;
- deschide geamurile dacă adie ușor vântul afară, însă cu draperiile în geam pentru a bloca razele soarelui, dar nu și aerul;
- AC-ul consumă într-o lună cât consumă un frigider cu tot cu congelator într-un an întreg;
- folosește-te mai degrabă de piesele de ornament interior din casă, precum draperiile;
- încălzește mâncarea doar când e absolut necesar, reducând astfel energia consumată la cuptorul cu microunde sau pe plita electrică;
- o temperatură nesetată corespunzător în frigider te poate face să cheltui mult mai mulți bani. Este recomandat să îl setezi astfel: 4-6°C pentru frigider, -17/18°C pentru congelator;
- utilizează apa rece ori de câte ori e posibil, în locul celei calde pentru economii mai mari.

3.Modul Stand-by

Consumul de energie electrică în [modul stand-by](#) reprezintă consumul generat de electrocasnicele și aparatele electrice care nu își îndeplinesc non-stop funcția pentru care au fost create, fiind frecvent oprite sau pe modul off.

De ce sunt considerate pierderi energetice? Deoarece orice consum de energie care nu e generat de un aparat în funcțiune înseamnă o irosire a unei resurse cu impact atât financiar, cât și asupra mediului înconjurător.

Iată cum poți economisi energie și aproape 180 lei/an la facturi:

- scoate din priză orice aparat pe care nu-l folosești în momentul respectiv;
- când pleci de acasă pe o perioadă mai lungă de timp, decuplează de la sursa de energie aparatele;
- folosește un prelungitor cu întrerupător/prize programabile digitale care, printr-un simplu click sau printr-o comandă, pot deconecta mai multe aparate deodată.

4. Dimensiuni aparate

- . folosește electrocasnice și televizoare de dimensiuni mai mici – astfel consumul de energie e mai mic, proporțional cu dimensiunea lor;
- . televizoarele cu plasmă consumă aproape de 2-3 ori mai multă energie decât cele cu LED.

5. AAA sau ECO

- . când achiziționezi un aparat electric nou, consultă www.topten.eu și află mai multe informații despre aparatele cu un consum redus: poze, funcționare, prețuri, accesibilitate etc;
- . optează pentru combine frigorifice din gama A+ (cu cât mai multe plusuri, cu atât mai eficient din punct de vedere energetic este) sau eco.

6. Surse regenerabile

- . optează pentru dispozitive, aparate și instalații electrice care funcționează sau generează curent electric fără a consuma electricitate de la furnizor, ci de la natură;
- . opțiunile sunt: **eoliană** (pe bază de curenți de aer), **solară** (pe bază de căldură dată de razele solare) sau **hidraulică** (pe bază de apă);
- . **panourile solare** sunt soluția cea mai la îndemână pentru gospodării și pot susține activitatea întregii case.

7. Lumina

- . când vine seara de film mult așteptată, alege să stingi lumina pentru a folosi mai puțină energie, pentru a economisi mai mulți bani, dar și pentru a avea un ambient mai plăcut;
- . fii atent să nu lași aprinsă lumina în toate încăperile casei prin care treci, aprinde-o doar acolo unde ai nevoie de ea și unde îți petreci activitatea;
- . becurile economice consumă mult mai puțină energie decât cele clasice, producând aceeași lumină;
- . becurile LED îți vor aduce 60 lei/an în portofel, dacă le folosești în detrimentul celor clasice.

8. Ventilarea

- . alege să aerisești baia de aburi și mirosuri neplăcute deschizând fereastra în loc să lași pornit ventilatorul;
- . dacă folosești ventilatorul în baie, nu îl lăsa pornit mai mult de 20 minute;
- . alege să gătești seara când temperatura de afară e mai scăzută și poți ventila bucătăria deschizând ferestrele în loc să pornești hota electrică.

9. Biroul

- . alege un monitor sau un televizor cu LCD în locul unui desktop normal pentru un consum de energie redus (30% mai puțin);
- . alege să printezi față-verso, în loc să o faci pe o singură parte – așa economisești din efortul electronic depus de imprimantă, ca să nu mai spunem de hârtie-copaci-planetă;
- . consultă-te cu agentul din magazin când vrei să achiziționezi o imprimantă nouă și află care sunt cele cu un consum mai mic de energie (de exemplu, cele cu laser consumă mai puțin decât cele cu cerneală).