

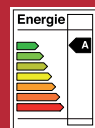
# Réflexe énergie le mode veille



Votre appareil est-il vraiment éteint? S'il peut être rallumé avec une télécommande ou si un voyant reste affiché, il y a de bonnes chances pour qu'il grignote discrètement de l'électricité. C'est ce qu'on appelle le mode «veille» ou «stand-by». Les modèles les plus modernes tentent généralement de réduire cette consommation qui demeure encore souvent une source de gaspillage.

## LES BONS GESTES

- Ayez le réflexe **d'éteindre totalement ou de débrancher tous les appareils non utilisés**.
- Branchez les appareils en stand-by sur une **multiprise avec interrupteur**; il suffira d'un clic pour mettre hors tension toute une série d'équipements.
- Lorsque les appareils fonctionnent pendant une période précise de la journée, vous pouvez utiliser des prises avec minuterie intégrée.



## POUR EN FINIR AVEC LES FAUSSES RUMEURS

La consommation cachée des appareils électriques en mode veille (stand-by) est tout sauf négligeable: elle représente en moyenne plus de 15% de la facture totale d'un ménage. Ainsi, plus de la moitié du courant consommé par les appareils audio est utilisé lorsqu'on les croit éteints...

## LE SAVIEZ-VOUS?

Les transformateurs (pour les lampes à basse tension et les petits appareils) gaspillent en permanence du courant rejeté sous forme de chaleur. Veillez à ce que l'interrupteur pour ce type d'installation soit placé en amont du transformateur.



### ATTENTION

Les chargeurs branchés sur le secteur consomment généralement de l'électricité même lorsqu'aucun appareil ne se recharge. Il faut donc les débrancher dès que les batteries sont pleines.

## POUR MIEUX COMPRENDRE

Les constructeurs ont développé le mode veille afin d'alimenter des fonctions secondaires (rallumage rapide, horloge, etc.). Cette consommation est parfois due à un transformateur placé **avant** l'interrupteur et qui ne peut donc être éteint qu'en débranchant la prise; n'hésitez pas à faire ce geste...

## IL SUFFISAIT D'Y PENSER

LE MOYEN LE PLUS SIMPLE D'ÉVITER LES CONSOMMATIONS CACHÉES EST D'EN TENIR COMPTE À L'ACHAT. RENSEIGNEZ-VOUS AUPRÈS DES VENDEURS.

## UN CONSEIL D'EXPERT?

UN ÉLECTRICIEN POURRA, SI NÉCESSAIRE, DÉPLACER UN INTERRUPTEUR AFIN QUE CE DERNIER METTE HORS TENSION L'ENSEMBLE DE L'APPAREIL.