

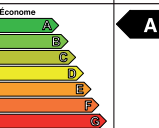








Réflexe énergie

l'étiquette Energie

L'étiquette Energie attribue une note permettant de distinguer les performances énergétiques de modèles apparemment semblables; elle n'est donc pas un label. Cette classification claire et simple, accompagnée d'un code couleur, est utilisée dans toute l'Europe et est obligatoire en Suisse depuis 2002 pour les appareils gourmands en énergie.

LES BONS GESTES

- **Consultez systématiquement l'étiquette Energie:** elle vous permettra de faire votre choix en comparant toutes les informations pertinentes.
- Outre la consommation électrique, l'étiquette Energie des éclairages indique également leur durée de vie. Tenez-en compte pour comparer les prix réels.
- Pour certains appareils, l'étiquette précise également le bruit en décibels (dB(a)). Plus ce chiffre est faible, plus le modèle est silencieux: un gain de confort pour vous... et pour vos voisins!

Energie	
Fabricant Modèle	Fabricant Modèle
Economique	 A
	
	
	
	
	
	
Peu économique	
Consommation d'énergie kWh/an <small>(sur la base de résultats obtenus pour 100 ans de combustion à pleine puissance)</small>	
Le consommateur a le droit de <small>recevoir gratuitement et en toute confidentialité</small>	
Autres informations	
Date:	
dB(A) à 1 m:	
Cela signifie également:	
 <small>Le logo A++ est une marque de la Commission européenne.</small>	

POUR EN FINIR AVEC LES FAUSSES RUMEURS

Les différents types ou modèles d'un même appareil électrique peuvent avoir une consommation d'énergie très différente: un réfrigérateur A++ consomme la moitié de l'énergie nécessaire à un modèle classé B.

LE SAVIEZ-VOUS?

Les commerçants ont l'obligation de faire figurer l'étiquetteEnergie sur les lave-vaisselle, lave-linge, sèche-linge, réfrigérateurs, congélateurs, cuisinières et ampoules. Vous pouvez donc la demander sans hésiter.

ATTENTION

L'étiquetteEnergie s'applique également aux voitures. Elle tient compte dans ce cas de la consommation du véhicule en fonction de son poids. Cette méthode ne distingue donc pas les voitures les plus sobres en absolu (il suffit pour cela de connaître la consommation aux 100 km), mais elle permet de comparer les modèles d'une même catégorie.

POUR MIEUX COMPRENDRE

L'étiquetteEnergie attribue une note aux différents modèles d'une même catégorie d'appareils. Cette note, basée sur un indice d'efficacité énergétique, est exprimée par une lettre blanche inscrite dans une flèche noire. La lettre A (voire A+ ou A++) est la meilleure; la lettre G (comme gaspillage!) la moins bonne.



IL SUFFISAIT D'Y PENSER

SI VOUS ÊTES MAL À L'AISE AVEC LES CHIFFRES OU LES LETTRES, PRIVILÉGIEZ L'ACHAT D'APPAREILS SITUÉS DANS LA ZONE VERTE DE L'étiquetteEnergie!

UN CONSEIL D'EXPERT?

VOUS POUVEZ CALCULER LE COÛT ANNUEL DE LA CONSOMMATION D'UN RÉFRIGÉRATEUR OU D'UN CONGÉLATEUR EN MULTIPLIANT LE CHIFFRE INDIQUÉ SUR L'étiquetteEnergie (SOUS LA RUBRIQUE «CONSOMMATION D'ÉNERGIE KWH/AN») PAR LE COÛT DU KWH (ENTRE 25 ET 30 CENTIMES EN 2005).
EX.: $350 \times 0,30 = 105$ FRANCS/AN.
SOUVENEZ-VOUS QUE CE GENRE D'APPAREIL DURE FACILEMENT UNE QUINZAINE D'ANNÉES.
<http://www.energieetikette.ch/>

