



Evitez la production de CO2!

Par exemple:

• En utilisant un sèche-linge fonctionnant au gaz, on économise 160 kg de CO₂ par an, par rapport à un sèchelinge fonctionnant à l'électricité.

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

L'administration communale de Roeser subventionne certains appareils électroménagers.

Pour plus d'informations veuillez consulter le règlement y afférent.



Lave-linge et lave-vaisselle!

Economisez de l'énergie – propre et net

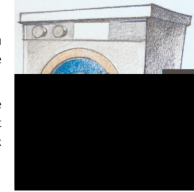
Après les appareils frigorifiques, les lave-linge et les lave-vaisselle représentent eux aussi des consommateurs importants en énergie. Mais dans ce domaine, ils existent également des possibilités d'avoir bonne conscience en terme d'économies d'énergie.

FAIRE DES ÉCONOMIES EN UTILISANT TOUTE LA CAPACITÉ DE REMPLISSAGE DU LAVE-LINGE!

- Utilisez toute la capacité de remplissage de votre lave-linge et ne lavez le linge peu sale qu'à basse température sans programme de pré-lavage.
- Evitez les programmes à 90°C. Pour du linge normalement sali, un programme à 60°C suffit.
- Enlevez les taches immédiatement, traiter les taches avec un produit adéquat ou faites tremper le linge taché.
- Le produit de lavage doit être dosé selon la règle: "autant que nécessaire, aussi peu que possible". Pour du linge normalement sali, 1/3 en moins que la dose recommandée sur le paquet suffit amplement.
- Pour une eau normalement calcaire, vous n'avez besoin que de la dose de produit de lessive recommandée. Pour une eau plus dure, utilisez un produit anti-calcaire sans phosphates pour des températures de lavage à partir de 60°C.
- Renoncez en général aux adoucissants ou aux lessives avec adoucissant incorporé. Les produits tels que les sprays de pré-lavage ou les pro-

duits similaires sont également inutiles.

- Il peut être rentable d'utiliser, si l'installation d'eau chaude le permet, une machine à laver qui se branche directement sur l'arrivée d'eau chaude.
- Utiliser les produits de lessive classiques pour le linge à 95°C. Pour le linge délicat et les couleurs, il vaut mieux utiliser les produits de lessive adaptés (mieux pour les vêtements et pour l'environnement).

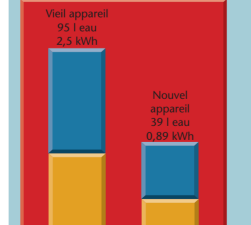


COMMENT ÉCONOMISER FACILEMENT DE L'ÉNERGIE AVEC UN LAVE-VAISSELLE?

- Ne mettre en marche le lave-vaisselle que quand il est plein.
- Choisir le programme économique si la vaisselle est peu sale.
- Il peut être rentable d'utiliser, si l'installation d'eau chaude le permet, un lave-vaisselle qui se branche directement sur l'arrivée d'eau chaude.
- Ne pas rincer la vaisselle sous le robinet ouvert. Enlever juste les restes de nourriture.
- Utiliser des produits pour lave-vaisselle sans chlore qui respectent l'environnement.
- Fermer la porte du lave-vaisselle quand il est rempli de vaisselle sale, afin que les restes de nourriture ne sèchent pas.
- Régler l'adoucisseur d'eau sur la dureté de l'eau utilisée.

ECONOMISEZ EN SÉCHANT!

- Sécher le linge si possible à l'extérieur et utilisez ainsi les énergies renouvelables soleil et vent. En plus on peut éviter ainsi un consommateur d'énergie.
- Lors du mauvais temps, sécher si possible le linge au comble ou en cave (chaufferie).
- Lors de l'utilisation d'un séchoir:
 - Sécher toujours du linge de même type ensemble, afin de réduire les temps de séchage à un minimum.
 - Une alternative est entre-temps le séchoir à gaz, qui est disponible sur le marché.



Consommations énergétiques et d'eau

pour un lavage à 60°C

ATTENTION LORS DE L'ACHAT - LES APPAREILS QUI ÉCO-NOMISENT DE L'ÉNERGIE SONT RENTABLES!

Vous pouvez économiser beaucoup d'argent et respecter l'environnement si, au moment de l'achat d'une machine à laver, vous faites attention aux consommations d'eau et d'énergie électrique. Les différences sont parfois considérables. Les appareils ayant la classification européenne A sont particulièrement économiques.

Les lave-vaisselle modernes ne sont plus des articles de luxe et certainement plus des appareils qui consomment excessivement de l'énergie et de l'eau. Grâce aux nouveaux systèmes de pompes, leur construction interne, les palpeurs et une meilleure isolation thermique, il est plus économique d'utiliser un lave-vaisselle plutôt que de faire la vaisselle à la main.

