

# CONSEILS POUR LE LAVE-VAISSELLE

- Durée de vie estimée ➡ 7 ans

Le lave-vaisselle est présent chez près de 30% des ménages calédoniens\* et cette proportion tend à s'accroître.

Utilisé jusqu'à 4 fois par semaine\*, les économies d'eau et d'énergie réalisables sont donc particulièrement bienvenues !



## LORS DE L'ACHAT

Faire le bon choix lors de l'achat, c'est aussi penser à diminuer sa facture d'électricité et d'eau ...

### 1 Définir ce dont on a besoin

C'est une étape indispensable avant d'acheter, et qui peut vous permettre d'économiser.

Un lave-vaisselle 12 couverts est suffisant pour satisfaire les besoins d'une famille de 4 personnes.

Les modèles récents consomment moitié moins d'eau qu'il y a 10 ans : de 10 à 15L pour une vaisselle.

**80% de l'énergie consommée par un lave-vaisselle sert à chauffer l'eau.**

Moins il utilise d'eau, moins il consomme d'énergie. Le programme «éco», qui lave à température plus basse, permet de réduire encore la consommation.

### 2 Choisir l'appareil le moins gourmand en regardant l'étiquette énergie

*L'étiquette énergie calédonienne est un atout pour vous permettre de comparer équitablement les consommations des équipements provenant d'Europe, d'Australie, de Chine, etc.*

En vous aidant de l'étiquette énergie vous saurez rapidement si l'équipement que vous souhaitez acheter est peu, moyennement ou fortement consommateur.

A vous de faire le bon choix en prenant l'étiquette verte (basse consommation) pour réduire votre facture d'électricité durablement.

Les appareils les moins performants sont souvent les moins chers à l'achat, mais ils vous reviendront au final plus cher compte tenu de leur niveau de consommation élevée. Alors soyez malin et pensez à ce que vous coûtera sa consommation !!!



## LORS DE L'USAGE

Les modes d'emploi des équipements donnent des renseignements importants. Les lire avant d'installer un appareil et de l'utiliser permet d'en obtenir le meilleur service.

## ENTREtenir ET BIEN UTILISER SON LAVE-VAISSELLE C'EST AUSSI VOIR BAISSER SA FACTURE D'ÉLECTRICITÉ ...

- Raccorder le lave-vaisselle à l'arrivée d'eau chaude : 80% de l'énergie utilisée par le lave-vaisselle sert à chauffer l'eau !
- Les lave-vaisselle sont plus économes en eau qu'une vaisselle à la main, si on les fait tourner bien remplis (la touche demi-charge ne signifie pas consommation d'eau et d'électricité divisée par deux !).
- Si l'appareil est muni d'une commande permettant d'éviter le séchage à air chaud, utiliser la sans modération et laisser votre vaisselle sécher à l'air libre.



Pour un lavage efficace, il faut **nettoyer régulièrement le filtre de la cuve et le joint de porte, surveiller le niveau de sel, vérifier annuellement les tuyaux d'arrivée et de sortie d'eau et respecter la dose de lessive recommandée.**

## Déchets

Pour se débarrasser de votre ancien lave-linge ou sèche-linge (ou autres équipements électroménagers), ne le jetez pas dans des décharges sauvages. Pensez plutôt à le porter dans une déchèterie qui fera le nécessaire pour récupérer les pièces réutilisables ou les matériaux recyclables, et fera dépolluer ce qui doit l'être.



**L'ÉNERGIE : PLUS ON LA GASPILLE,  
PLUS ELLE EST CHÈRE.**

**A D E M E**



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Énergie

CTME  
Comité territorial  
pour la maîtrise de l'énergie

BP465 - 98845 Nouméa Cedex  
Tél. (687) 27 02 30 - Fax : 27 23 45  
email : energie@gouv.nc  
http://dimenc.gouv.nc  
www.ademe.fr/nouvelle-caledonie



GOUVERNEMENT DE LA  
NOUVELLE-CALÉDONIE