

Faites des économies d'eau



Conseils pratiques : quels équipements pour faire des économies ?

Pour la chasse d'eau

- **Mécanisme double chasse à débit pré-réglé :**
donne le choix entre une chasse à 6 litres et à 3 litres.
- **Mécanisme interrompable :**
la chasse d'eau en cours peut être interrompue avant son terme par un

système d'arrêt manuel et volontaire.
 ♦ Intérêt : adapter la quantité d'eau nécessaire à l'évacuation.

Economies d'eau potentielles : 65 %.

Coût : à partir de 9,14 €*. Préférez le système double chasse, plus cher à l'achat mais plus durable.

Pour la robinetterie

- **Embout régulateur de débit ou pastille "économiseur d'eau" :**
diminue le débit du jet du robinet et s'installe facilement au niveau du bec du robinet. Eventuellement combinés avec les aérateurs, leurs noms peuvent être divers : éco-mousse, vario-jet...

♦ Intérêt : la pression au robinet est environ de 3 bars pour un débit de 12 l/mn. Or un débit de 6 l/mn suffit pour de nombreux usages, comme la toilette.

Economies d'eau potentielles : jusqu'à 50 %.

Coût : à partir de 2,29 €*.

- **Robinet/douche thermostatique ou robinet/douche mitigeur :**
ces deux systèmes légèrement différents ont le même résultat : ils maintiennent une tem-

pérature constante et donnent un confort d'utilisation.

♦ Intérêt : ils diminuent les temps de réglage de l'eau chaude (coûteux en eau et en énergie), et évitent les risques de brûlure. Ils sont préférables pour cela aux systèmes classiques des robinets mélangeurs (deux manettes chaude et froide).

Attention :

- choisissez l'appareil en tenant compte de votre mode de chauffage d'eau, avec une réserve ou en instantané.

- nettoyez-le une fois par an en le faisant tremper dans une solution de vinaigre blanc pour le préserver de l'entartrage.

Economies d'eau potentielles : 6 l et plus par usage.

Coût : à partir de 22,9 €*.

• **Stop douche :**
pour les systèmes mélangeurs (à deux manettes), le stop douche permet d'arrêter l'eau au niveau du départ du flexible de la douche ; ensuite il suffit d'ouvrir sans avoir à régler à nouveau la température.

♦ **Intérêt :** il diminue le temps de réglage de l'eau chaude, évite les risques de brûlure.

Economies d'eau potentielles : 24 l et plus par usage.

Coût : à partir de 7,6 €*.

Pour les appareils ménagers

• **Regardez les étiquettes :**
choisissez les consommations en eau et en énergie les plus faibles. Il existe une étiquette énergie, obligatoire pour la plupart des appareils électroménagers, qui vous guide.

Coût : plus élevé à l'achat, mais rentable sur la durée de vie de l'appareil.

• **Les lave-linge et les lave-vaisselle :**
aujourd'hui, la consommation varie de 45 à 80 l pour les premiers et de 10 à 20 l pour les seconds (respectivement contre 140 l et 40 l pour les appareils plus anciens).

Economies d'eau potentielles :

jusqu'à 50 %.

Pour toute la maison

• **Réducteur de pression :**

faites installer un réducteur de pression juste après le compteur uniquement si la pression du réseau est supérieure à 3 bars.

Les investissements les moins importants qui permettent des économies rapides sont les équipements pour la robinetterie et les sanitaires (chasse d'eau).

* Attention, les prix ne sont donnés qu'à titre indicatif. S'agissant de premiers prix, il peut être préférable de choisir du matériel plus cher mais plus durable.



Le service Eco-Consommation vous renseigne ou vous oriente vers les organismes compétents.
Tél. 03 88 24 96 12