



LES MEILLEURS ARGUMENTS POUR LEVER LES FREINS ET CONVAINCRE VOS CLIENTS DE PASSER À L'ACTION !

Installer un adoucisseur d'eau ?
Non, c'est beaucoup **trop cher !**



Installer un adoucisseur d'eau ?
Non, c'est beaucoup **trop encombrant !**



C'est effectivement un investissement onéreux à la pose mais qui sera **rentabilisé en 3 ans** en moyenne

Il existe désormais des adoucisseurs de toutes tailles, même pour **les petites surfaces**



La pose d'un adoucisseur d'eau engendre des économies à trois niveaux :

- ✓ Il **double la durée de vie** des équipements de la maison (chaudière, ballon d'eau chaude,...) et **réduit jusqu'à 15%** leur consommation énergétique (meilleur rendement).
- ✓ Il **abaisse de 50%** l'utilisation de produits ménagers.
- ✓ Un adoucisseur permet **de réaliser 450 € d'économies** par an en moyenne*.

BWT myPERLA Optimum

Passé partout et connecté !



L. 34 x H. 100 x P. 46 cm



Jusqu'à 6 personnes
Appartement et maison

+ Connectivité WiFi et détection de débit anormal



En comparaison, un petit lave-linge mesure L. 40 x H. 90 x P. 60 cm

BWT AQA Perla Compact

Idéal pour les espaces réduits !



L. 35,8 x H. 60 x P. 48 cm



Jusqu'à 4 personnes
Appartement et maison

+ Encombrement réduit
Hauteur = 60 cm

Exemples



Installer un adoucisseur d'eau ?
Non, ça consomme beaucoup et rejette une eau polluée, ça n'est **pas écologique !**



Installer un adoucisseur d'eau ?
Non, ça demande beaucoup **trop d'entretien !**



Si les adoucisseurs d'eau font effectivement consommer un peu plus d'eau (4% en moyenne par an), **aucun produit chimique** n'est ajouté dans le processus d'adoucissement !



L'entretien d'un adoucisseur représente **moins d'1h** de travail par an !



Les bénéfices environnementaux d'un adoucisseur d'eau sont multiples :

- ✓ il **préserve les équipements de la maison** de l'entartrage et permet donc un rendement optimal
- ✓ il **prolonge leur durée de vie** ce qui limite les déchets encombrants et le remplacement trop fréquent de l'électroménager
- ✓ il **pallie aux problèmes** de peau sèche, de linge rêche, de calcaire sur la vaisselle pour ainsi diminuer sa consommation de produits ménagers (adoucissant, produit anticalcaire, après-shampooing...)



✓ **1 à 2 consommables sont à remplacer par an** sur l'adoucisseur d'eau

✓ **1 sac de sel par personne et par an** est à ajouter

Et c'est tout !

Nous recommandons malgré tout de prévoir un entretien annuel réalisé par un professionnel afin de garantir un fonctionnement optimal de votre adoucisseur !

Devenez membre du réseau BWT Partners

Vos avantages exclusifs :

- ✓ Contacts qualifiés
- ✓ Formations techniques et commerciales
- ✓ Offres promotionnelles
- ✓ Accompagnement et services premium
- ✓ Fidélité récompensée

Demandez à être rappelé par votre interlocuteur local BWT



L'eau au service de votre business !

Le blog 100% pro dédié au traitement de l'eau dans la maison



Astuces et argumentaires de vente



Informations techniques



Fiches pratiques



Partages d'expériences

www.bwt-pro-mag.fr

