

Inscrivez-vous à notre newsletter sur www.hayward.fr

Faire rimer piscine avec économies, c'est possible !

Si il est clair que le fait de posséder une piscine n'a pas pour vocation de faire des économies, **on peut néanmoins en réaliser de substantielles à l'aide de conseils simples et de bonnes pratiques à suivre au quotidien. Où faut-il agir ?**

Commençons par le local technique. Indispensable, la pompe représente le plus gros poste énergétique dans le fonctionnement de votre piscine. Choisissez donc une pompe à vitesse variable qui vous permettra de diminuer sensiblement votre facture d'électricité. **Question filtre, optez plutôt pour un filtre à éléments de grande capacité** qui présente le gros avantage de ne devoir être nettoyé qu'une fois par saison, d'où une réduction appréciable de votre consommation d'eau.

Tournons-nous maintenant vers le bassin. Rattraper une eau qui a tourné coûte cher, non seulement en temps et en stress, mais aussi en produits et bien souvent en eau, car il faut opérer un contre-lavage du filtre... Pour éviter cela, **soyez attentif à la bonne tenue de votre eau et surveillez-la très régulièrement.** Pensez également à couvrir votre bassin, pas seulement la nuit, mais durant les périodes où vous ne l'utilisez pas.

Vous réaliserez ainsi une double économie : économie d'eau, en limitant l'évaporation, et économie d'énergie, en conservant l'eau à température si vous utilisez un système de chauffage. **À propos de chauffage,** n'oubliez pas que plus l'écart entre la température de l'eau et celle de l'air est important, plus votre facture énergétique sera élevée : **soyez raisonnable en période froide. Enfin préférez un éclairage de type LED, le moins gourmand en électricité.**

On le voit, un **choix d'équipement judicieux et le respect de quelques préceptes de base** vous permettront à coup sûr d'associer la satisfaction d'optimiser les frais de fonctionnement de votre bassin au plaisir de la baignade. Souriez : vous faites des économies...

Rendez-vous sur www.hayward.fr

Simulateur d'économie d'énergie

Calculez les économies réelles que vous pouvez réaliser grâce à l'installation d'une pompe à vitesse variable **Super Pump VS ou Max-Flo XL VS, Hayward®** met à votre disposition son simulateur d'économie d'énergie.

Saisissez les critères correspondants à votre piscine : forme, taille, profondeur, etc...

Le simulateur affiche le montant estimé des économies d'électricité prévues !

www.hayward.fr



75%

C'est l'économie qu'une pompe à vitesse variable peut vous faire réaliser sur votre facture énergétique par rapport à une pompe normale.

700 litres

C'est la consommation d'eau requise pour le contre-lavage d'un filtre à sable qui en nécessite en moyenne 20 par an, contre un seul pour un filtre à éléments de grande capacité.



Partagez les secrets d'une piscine réussie et poursuivez l'expérience sur www.hayward.fr

RETROUVEZ NOUS AUSSI SUR :





TriStar® VST

L'excellence et la performance pour les gros bassins



Spécialement conçue pour les gros bassins, la pompe TriStar® VST possède des caractéristiques techniques exceptionnelles qui en font le meilleur choix pour qui recherche l'excellence et la performance. La vitesse variable lui apporte plus de souplesse dans son utilisation.

Les PLUS

- + Nouveau boîtier de contrôle avec fonctions timer
- + Fonction « skimming »
- + Extrêmement silencieuse
- + Panier de préfiltre extra large réduisant la fréquence du nettoyage

À SAVOIR : idéale pour les bassins de moyenne ou grande taille, la Tristar® VST a été conçue pour passer de gros débits. Elle ne s'adapte que sur des sorties de 63 mm. Pratique : elle est équipée d'un panier de préfiltre extra large doté d'un couvercle transparent, ce qui permet à la fois de réduire la fréquence d'entretien et de voir quand le panier a besoin d'être nettoyé.



(1) 2 ans de garantie + 1 an de garantie offert si le produit est acheté chez un partenaire Totally Hayward® + 1 an de garantie en plus si vous enregistrez votre achat en ligne.

Retrouvez toutes les pompes Hayward® ainsi que la gamme produit sur www.hayward.fr



Le saviez-vous ?

Les produits Hayward® sont réputés dans le monde entier pour leur qualité et leur fiabilité, cependant nul n'est à l'abri d'un défaut. Que faire en cas de panne ou d'avarie de transport sur l'un de nos produits ?

Adressez-vous toujours au magasin ou au site marchand qui a effectué la vente. C'est lui qui déclenchera la garantie. S'il n'est pas en mesure de résoudre le problème, c'est également à lui qu'il incombe d'entrer en contact avec Hayward® pour le prendre en charge. Fort d'un important réseau de dépannage sur tout le territoire national, le SAV de Hayward® vous apporte son soutien tout au long de l'année.

QUESTIONS DE SAISON

Je remets en route ma piscine pour la saison, puis-je rebrancher directement mon AquaRite Pro ?

Non, avant de réactiver le système, vous devez impérativement contrôler l'eau (TAC, Ph, chlore) puis l'équilibrer manuellement. Alors seulement vous pourrez lancer l'appareil qui maintiendra l'eau dans son équilibre.

Mon voisin m'a conseillé d'utiliser de la Javel pour traiter l'eau de mon bassin. Qu'en pensez-vous ?

L'utilisation de la Javel en piscine est déconseillée, car contrairement au chlore liquide, l'eau de javel est un produit peu concentré et donc difficile à doser. De plus, elle rend l'eau entartrante et son Ph élevé nécessite l'usage d'un correcteur (acide).

L'électricité coûtant moins cher la nuit, n'est-il pas préférable de faire fonctionner la pompe à chaleur à ce moment-là ?

Absolument pas ! Comme l'air nocturne contient beaucoup moins de calories qu'en journée, la pompe à chaleur serait beaucoup moins efficace. Par contre il est fortement recommandé de couvrir votre bassin durant la nuit pour préserver sa température.



POMPES



FILTRES



NETTOYEURS



POMPES À CHALEUR



TRAITEMENT EAU



PROJECTEURS

Avec Hayward®, profitez du meilleur de la filtration et du confort pour vivre pleinement votre piscine.

Hayward® s'impose depuis 50 ans comme l'unique fabricant à proposer une offre complète de systèmes de filtration (pompes, filtres, pièces à sceller) et d'équipements de confort (pompes à chaleur, électrolyseurs de sel, robots). Fiables et performants tout en restant accessibles, les produits Hayward® sont plébiscités dans le monde entier pour leur qualité irréprochable. Ils vous garantissent durablement le bon fonctionnement de votre système de filtration et un confort de baignade optimal. Choisir Hayward®, c'est se donner l'assurance de profiter toute l'année d'une piscine d'exception.

Retrouvez également nos services sur www.hayward.fr ■ Vidéos de l'émission "Le secret d'une piscine réussie" ■ Configurateur de piscine ■ Extension de garantie supplémentaire offerte ■ Abonnement gratuit à la newsletter ■ Simulateur d'économie d'énergie ■ Catalogue pièces détachées ■ Expert en ligne ■ Coupons promotionnels



HAYWARD®

Le secret d'une piscine réussie