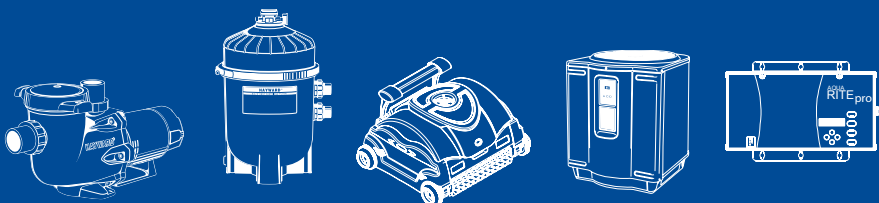


## Total System, les équipements de piscine Nouvelle Génération



La synergie des produits Hayward offre un ensemble totalement intégré unique et équilibré.

## Questions de saison



Les experts du réseau «Totally Hayward» répondent à vos questions. Retrouvez le «Totally Hayward» le plus proche de chez vous sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

### Q. Quels sont les éléments qu'il faut particulièrement contrôler ?

**R.** Vérifier que le gel n'ait pas endommagé vos canalisations, votre pompe ou votre filtre. Vérifier aussi que votre pompe de filtration n'ait pas été noyée pendant l'hiver, occasionnant ainsi des dégâts irrémédiables.

ABYS PISCINES ET SPA, Totally Hayward Premium

### Q. Puis-je me servir de mon robot pour faire le 1<sup>er</sup> nettoyage de printemps ?

**R.** Le 1<sup>er</sup> nettoyage doit se faire manuellement avec une époussette et un balai aspirant, la vanne du filtre en position «égout». Ne surtout pas utiliser votre robot nettoyeur, vous risqueriez de l'endommager.

RHONESAONE, Totally Hayward Premium

### Q. Est-il possible de changer mes spots pour avoir de la couleur ?

**R.** Vous pouvez tout à fait changer vos ampoules classiques par des ampoules LED pour avoir un éclairage de couleur. Elles sont interchangeables facilement en 10 minutes. Opter pour des LED haute intensité, certes plus chères, mais donnant un éclairage plus puissant.

LYON EST PISCINES, Totally Hayward Premium

## Atteignez le summum du confort avec la pompe à chaleur SumHeat

Vous l'aurez compris, avec SumHeat, l'équipement de piscine prend une autre dimension.



Une pompe à chaleur est un investissement rentable qui augmente la valeur de votre piscine et prolonge votre saison de baignade - des premiers signes de printemps aux fraîches soirées d'automne. Afin de profiter pleinement de votre piscine, nos pompes à chaleur SumHeat associent les meilleurs composants électriques et mécaniques de l'industrie. De plus, grâce à leurs hautes efficacités énergétiques, nos pompes à chaleur consomment moins d'énergie.

\*Un réglage by pass est néanmoins recommandé au-delà de 23m<sup>3</sup>/h.

### Les +

- Un rendement éco énergétique très performant : SumHeat produit 4 fois plus d'énergie qu'elle n'en consomme...
- Confort d'utilisation optimal : un niveau sonore de fonctionnement très bas (SumHeat Système Silence) et un contrôle de température électronique pour davantage de précision.
- Pas besoin de réglage de débit : vous pouvez donc les installer directement sur le retour d'eau, sans By Pass\*.
- Une conception performante : Une carrosserie et un grillage de protection résistant aux vibrations, aux rigueurs de l'hiver et aux rayons UV.

## + DE CONFORT, + DE PLAISIR...

Découvrez notre nouveau site internet sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr) et bénéficiez de nos conseils pour le déshivernage de votre piscine dans la rubrique «Au fil des saisons».



## BON DE FIDÉLITÉ

# 150€

Obtenez un coupon de remboursement de 150 euros à l'achat d'une pompe à chaleur SumHeat

achetée chez un piscinier adhérent au Club Totally Hayward. Liste des adhérents sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

\* Offre valable en France du 01/04/2010 au 30/06/2010. Vous retrouverez les conditions complètes du remboursement sur le coupon qui vous sera remis par votre piscinier Totally Hayward.

