

**RÉGULATION
AUTOMATIQUE**



POOL RELAX – SYSTÈME DE RÉGULATION AUTOMATIQUE

UNE PISCINE TOUJOURS PRÊTE À LA BAINNADE ET TRAITÉE DE MANIÈRE RAISONNÉE

Le traitement de l'eau d'une piscine et son entretien peuvent être rapidement anxiogène pour certains possesseurs de piscine et chronophage pour les pisciniers qui en assurent la gestion. C'est pourquoi, BAYROL TECHNIK développe depuis plus de 30 ans des systèmes de régulation fiables et basés sur l'expérience des utilisateurs comme des professionnels. **Aussi, Pool Relax® est l'un des appareils issu de la R&D BAYROL TECHNIK pour profiter sereinement de sa piscine sans se soucier du traitement de l'eau. Cet appareil de traitement automatique contrôle non seulement la qualité d'eau en continu, mais il est également capable de gérer la commande des équipements de la piscine. Equipé du module d'accès à distance (en option), toutes ces fonctions sont alors paramétrables depuis un ordinateur, smartphone ou tablette.**

Ces caractéristiques font de Pool Relax® l'allier des professionnels, au service des consommateurs.

Un appareil précis pour un traitement raisonné à la juste dose

Pool Relax® garantit une désinfection optimale des bassins jusqu'à 100 m³. Il contrôle les valeurs de pH et la teneur en désinfectant (chlore, brome ou oxygène actif) avec la plus grande précision grâce à des sondes en verre de très grande qualité.

Dès qu'un écart entre les valeurs de consigne paramétrées et les valeurs analysées est détecté, les pompes doseuses périsaltiques injectent automatiquement, et avec précision, la quantité de produit de traitement nécessaire. **Ce contrôle constant des paramètres de**

l'eau de la piscine permet d'éviter les problèmes de traitement, tout en limitant au strict minimum la consommation de produits. L'apport continu

de la juste dose de produit réduit les vidanges de bassin impératives et lavages de filtres à répétition, réduisant la consommation d'eau.

Le centre de gestion de la piscine

Pool Relax® est bien plus qu'une solution de traitement automatique pour piscine ! **Grâce aux fonctions additionnelles incluses, il en devient le centre de gestion. Divers équipements peuvent alors être contrôlés : pompes de filtration, chauffage de l'eau, éclairage ou encore jeux d'eau...** Avec le module d'accès à distance (en option), toutes ces fonctions sont paramétrables depuis un ordinateur, un smartphone ou une tablette. L'appareil est alors connecté sur la plateforme « Portail Web BAYROL », qui permet aux professionnels de superviser à distance en continu leur parc d'appareils, afin de simplifier la gestion des contrats de service et de supprimer les interventions inutiles.





Un appareil à la fois fiable, sûr, compact et ergonomique, pour une installation simplifiée et un traitement durable

Directement issu de l'expérience de BAYROL TECHNIK en traitement des piscines publiques, Pool Relax® partage de nombreux composants avec les appareils de traitement professionnels. **Le choix de chaque pièce à fait l'objet d'une sélection rigoureuse afin de garantir aux utilisateurs une fiabilité et une durée de vie de l'appareil optimales.**

Assemblé dans les ateliers du BAYROL Service Center, dans le sud de l'Allemagne, les appareils bénéficient de contrôles continus en cours de production et d'un passage systématique et complet au banc de test avant l'expédition. De plus, grâce à de nombreuses sécurités (alarmes de seuils, alarmes de temps de dosage, détecteur de débit,...), **le dosage à lieu sans risque, le confort de baignade et l'intégrité des équipements de la piscine sont garantis.**



Le design contemporain du Pool Relax® est mis au service de la technique. Sous le capot, la chambre d'analyse exclusive est dotée de raccords pour l'injection des produits de traitement. Cela permet à l'installateur de gagner un temps précieux, le raccordement ne nécessitant plus que deux points de piquage sur la filtration de la piscine. **L'appareil reste néanmoins compact, afin de s'adapter aux locaux techniques les plus exigus.** Lors de la mise en service et de l'utilisation, la navigation est simplifiée sur le large écran tactile grâce à une structure des menus intuitive.

