

L'innovation au bénéfice de l'usager

L'élaboration de Sensor Espio™ a nécessité plus de 6 000 heures en recherche et développement.

Le résultat est à la hauteur de cet investissement :

- ✓ miniaturisation pour un encombrement minimum
- ✓ ergonomie étudiée pour une mise en route et une utilisation simplifiées
- ✓ immersion de la centrale de détection pour une discrétion totale
- ✓ autonomie accrue pour plus de tranquillité
- ✓ remise en route automatique
- ✓ absence de déclenchement intempestif des nouvelles générations d'alarmes



CE SYSTÈME D'ALARME NE SE SUBSTITUE PAS À LA RESPONSABILITÉ INDIVIDUELLE. IL N'A PAS POUR BUT NON PLUS DE SE SUBSTITUER À LA VIGILANCE DES PARENTS ET/OU DES ADULTES RESPONSABLES, QUI DEMEURE LE FACTEUR ESSENTIEL POUR LA PROTECTION DES ENFANTS DE MOINS DE 5 ANS.

COORDONNÉES REVENDEUR :

maytronics
Exceptional Pool Experience

ZI Athélia 2 - 34 avenue des Tamaris - 13704 La Ciotat cedex - FRANCE
T. 04 42 98 14 90 - F. 04 42 08 64 46 - www.maytronics.fr - contact@maytronics.fr

www.espio-es-tu-la.com

SA au capital de 344 003,90 € - RCS Marseille 2002 B 01104 - SIRET 441 743 002 00053 - NAF 316 D

création.impression : ALRIS 04 42 98 00 25 - RCS Marseille 418 278 594 000 43



VÉRIFIÉ PAR LE LNE
LABORATOIRE NATIONAL D'ESSAIS



ALARMES DE PISCINE

NOUVELLE GÉNÉRATION



SYSTÈMES D'ALARME POUR PISCINE

NOUVELLE GÉNÉRATION

Sensor Espio™,
le concentré de technologie au service de votre sécurité

Maytronics : leader de la sécurité piscine

La Loi française impose qu'un dispositif de sécurité normalisé équipe toute piscine privative (enterrée et non close) à usage individuel ou collectif depuis le 31 décembre 2005.

Nos systèmes d'alarme de piscine obtiennent la confiance de plus de 2 000 revendeurs et professionnels.

Conformité

norme NF P90-307-1 : 2009 et au décret du 16 juillet 2009

Sensor Espio™ a été soumis à la totalité des tests normatifs. Passés avec succès sous le contrôle rigoureux du laboratoire indépendant (LNE), ils permettent à Sensor Espio™ de répondre à l'ensemble des exigences de la Norme Française NF P90-307-1 : 2009 et au décret du 16 juillet 2009.

Sensor Espio™ est livré avec son attestation de conformité.

Compatibilité totale

Sensor Espio™ s'intègre parfaitement à la majorité des piscines. Que les bassins soient déjà construits ou en cours de réalisation, Sensor Espio™ s'adapte à la configuration grâce à sa fixation multisupport.

Son design novateur lui permet en plus d'être associé à un grand nombre de couvertures automatiques.

Principe de fonctionnement

En cas d'immersion ou de chute dans la piscine, Sensor Espio™ détecte et analyse la vague sous-marine et déclenche sa puissante sirène d'alarme.

Sensor Espio™ est une exclusivité MAYTRONICS France.

Avantages de nos alarmes de piscine

- ✓ conformité à la Norme Française NF P90-307-1 : 2009 et au décret du 16 juillet 2009
- ✓ environnement bassin préservé
- ✓ simplicité d'installation et d'utilisation
- ✓ prix adaptés aux budgets serrés
- ✓ remise en route automatique
- ✓ absence de déclenchement intempestif des nouvelles générations d'alarmes



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

conforme à la norme NF P90-307-1 : 2009 et au décret du 16 juillet 2009	●
télécommande pour activation et changement de modes	●
remise en route automatique après baignade	●
signalisation des périodes de non surveillance	●
sirène intégrée (minimum 100 dB)	●
signal de batterie faible	●
signal de défaillance	●
compatibilité avec les couvertures automatiques	●
intégration aux piscines construites	●
intégration aux piscines en cours de construction	●
fixations multisupport	●
sirène déportée avec liaison radio sécurisée	en option
encombrement en cm (Lxlxh)	26x20x5,5
piles alcalines fournies	●