



WAVE 300 XL

Robots nettoyeurs professionnels



by **maytronics**
Exceptional
Experience

DOLPHIN - UNE MARQUE DE CONFIANCE POUR LES NETTOYEURS DE PISCINES PUBLIQUES

Le robot nettoyeur Dolphin Wave 300 XL de Maytronics convient parfaitement aux grandes piscines publiques ainsi qu'aux centres olympiques, aux parcs aquatiques et autres bassins à haute fréquentation de 25 à 60 mètres de longueur.

Performances professionnelles de nettoyage garanties pour des exigences de haut niveau.

Conçu pour une fiabilité durable lors des opérations quotidiennes de nettoyage, Dolphin Wave 300 XL convient parfaitement au nettoyage de bassins très sales et offre les meilleures performances de nettoyage dans sa catégorie. Il fonctionne efficacement dans n'importe quel grand bassin, peu importe le relief ou le type, y compris dans les piscines avec plages immergées et sols fortement inclinés.

Caractéristiques et avantages clés du Dolphin Wave 300 XL:

- Le débit d'aspiration de l'eau optimisé assure un nettoyage efficace de la saleté, laissant une surface parfaitement propre.
- Plusieurs modes de balayage pour une couverture optimisée de la piscine :
 - Mode ligne par ligne (ligne gauche/ligne droite) – idéal pour les piscines rectangulaires standards.
 - Mode compartiments – Optimal pour bassins à reliefs. Fonctionne avec un mécanisme de contournement d'obstacle pour un nettoyage efficace et sans interruption dans les bassins avec îlots et obstacles.
- Système de navigation avancé : le gyroscope et la boussole intégrés assurent un nettoyage complet de toute la surface du bassin, avec reliefs irréguliers et obstacles, quelle que soit la fréquence des interférences.
- Système de double-brossage, avec quatre petites brosses supplémentaires conçues pour broser les parois et les angles du bassin. Nettoie entièrement les algues.
- Système de filtration avancé avec accès supérieur pour un entretien et un nettoyage simples et pratiques. Options de filtration à triple niveau facile d'utilisation, pour un nettoyage optimal et une purification de l'eau en toutes circonstances :
 - Sacs de filtre fins qui captent la saleté au quotidien.
 - Sacs de filtre ultra fins qui recueillent les fines particules de poussière.
 - Filet à larges mailles qui ramasse les feuilles et les débris durs.
- MMI – Panneau d'interface numérique interactif :
 - Placé sur le caddy de transport.
 - Fonctionnement automatique avec « Mise à l'eau (POOL) » et « Sortie bassin (HOME) » facilitant la manutention et l'utilisation du robot.
 - Choix du programme affiché sur un écran LCD intuitif.
 - Programmation du mode de nettoyage, de la durée du cycle, du départ différé...
 - Mode technicien permettant d'effectuer un service de diagnostic via une interface intégrée avec une connexion USB
- Le caddy est doté d'un enrouleur de câble pré-monté, avec un mécanisme de pivot qui facilite l'enroulement du câble pendant le fonctionnement du robot. L'enrouleur empêche l'entortillement et prolonge la durée de fonctionnement du câble.
- Télécommande pour manœuvre manuelle à distance.
- Installation simple et mode de démarrage rapide pour mise en marche quotidienne.
- Conçu pour une maintenance et un entretien rapide et simple – Pièces pour la maintenance de la première année incluses dans le carton.
- Garantie complète toutes pièces 24 mois ou 3 000 heures.
- Possibilité d'extension de garantie jusqu'à 5 ans.
- Programme de formation sur site assuré par un experts Maytronics.



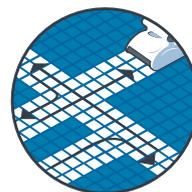
Nettoyage professionnel des grandes piscines publiques

Dolphin Wave 300 XL - Caractéristiques

Durée du cycle	De 1 à 8 heures
Longueur du câble	43 m / 50 m (en option)
Poids hors de l'eau	25 kg
Poids du robot dans l'eau	5 kg
Taux d'aspiration	40 m ³ par heure
Vitesse de déplacement	15 m par minute
Surface nettoyée	9 m ² /min soit 540 m ² /h
Type de filtration	avec sac, livré en 3 finesses 50, 70 et 150 microns
Brosses	Double brossage et brosses à 4 faces pour un nettoyage en profondeur. Convient à toutes les surfaces de bassin
MMI	Interface numérique interactive - Modes de nettoyage à sélectionner et diagnostics techniques en ligne
Système de navigation XL	Système précis de gyroscope et de boussole et modes de balayage
Chariot de transport	Caddy en inox
Dimensions du robot	29 x 60 x 80 cm

Garantie toutes pièces 24 mois ou 3000 heures Possibilité d'extension de garantie

- Le caddy est doté d'un enrouleur de câble pré-monté, avec un mécanisme de pivot qui facilite l'enroulement du câble pendant le fonctionnement du robot.
- L'enrouleur empêche l'entortillement et prolonge la durée de fonctionnement du câble.



Balayage ordonné et complet de la piscine



Système de navigation gyroskopique"



Trois niveaux de filtration



Accès par le haut



Interface MMI numérique interactive

Maytronics

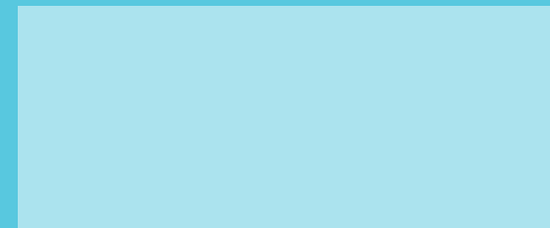
Maytronics fournit des solutions complètes pour l'entretien des piscines. Notre vaste gamme de produits dédiés au nettoyage automatisé de piscine et à la sécurité assurent la création d'une atmosphère exceptionnelle dans votre piscine, qu'elle soit résidentielle ou publique, et constituent un atout pour tous les utilisateurs à travers le monde.

Fondée en 1983, la société Maytronics s'est imposée comme le pionnier de la technologie de nettoyage électronique des piscines privées et publiques, et a développé les robots nettoyeurs Dolphin de renommée internationale. Au fil des années, Maytronics est devenu le leader que chacun connaît sur le marché, fixant les normes internationales d'une technologie innovante et inégalée, associée à un design de haut niveau. Nos produits et nos technologies de pointe se placent constamment à l'avant-garde de nouvelles normes dans l'entretien des piscines.

Largement testés en conditions réelles de fonctionnement, tous nos systèmes sont conformes à la norme ISO 9001:2008 ainsi qu'aux directives CE et aux normes UL.

Maytronics gère un vaste réseau mondial de distribution et de centres de services facilement accessibles permettant la fiabilité et l'efficacité de nos ventes, de nos prestations et de notre assistance technique.

Notre credo consiste à établir des relations solides et durables avec nos partenaires dont certains nous représentent depuis près de 30 ans.



www.maytronics.com