

aquabot

Aquabot WAVE Pro

Améliorer le nettoyage des piscines grâce à la cartographie ultrasonique



Radars à ultrasons 360°



250 W de puissance



Commande en temps réel



Auto-parking & récupération en 1 clic



3,5 Heures d'autonomie



Double paniers



Tous type de piscines



Purification de l'eau

Système de radar à ultrasons 360°

WAVE Pro dispose de 4 radars ultrasoniques sophistiqués, assurant une cartographie précise et des trajectoires de nettoyage efficaces, avec un algorithme d'auto-apprentissage qui s'adapte à votre piscine pour des performances optimales.



Nettoyage des parois



Nettoyage général | Nettoyage mode turbo



Nettoyage de la ligne de flottaison



Nettoyage du fond



Commande manuelle



Récupération en un clic



Puissants moteurs 3 axes



4700 GPH (26,49 m³/h) Puissance d'aspiration

Données techniques :

Modèle	Aquabot WAVE Pro
Modes de nettoyage	Paroi et ligne de flottaison, fond, totalité
Autonomie	Jusqu'à 3,5 heures
Capacité de la batterie	10 000 mAh
Temps de charge	4-5 heures
Taux d'aspiration	4 700 GPH (17,80 m³/h)
Boîtier filtrant	180 µm (standard) 100/75/50 µm (en option)
Capacité des filtres à débris	6,5 L (deux paniers)
Connexion	Wi-Fi/Bluetooth
Mise à jour App & OTA	Oui
Commande manuelle	Oui
Alimentation du chargeur	CA 100-240 V 50/60 Hz 1,5 A

