



| Fabricant français de matériel de traitement d'eau pour piscines et spas





“ Depuis 2011, chez AVADY, nous imaginons des produits répondant aux besoins et souhaits des particuliers ou professionnels, en nous appuyant sur une solide expérience. ”

“ Nous créons des produits pour simplifier le quotidien des utilisateurs de piscines, tout en veillant à concevoir des systèmes simples et rapides à mettre en œuvre pour nos installateurs. ”

FABRICATION FRANÇAISE

L'ensemble de nos produits est créé, conçu et fabriqué en France, ce qui garantit performance et qualité.

Nous avons instauré des relations de confiance avec l'ensemble de nos partenaires et bénéficions ainsi de leur expérience industrielle. Cela nous offre des compétences techniques, électroniques, mécaniques et hydrauliques, favorisant un travail performant et novateur.

La production des produits AVADY est entièrement réalisée au siège de la structure, proche des fournisseurs, et permet une réactivité optimale.

CONCEPTION & INNOVATION

Plus de 10% de notre chiffre d'affaires est dédié chaque année à la recherche et au développement de produits répondant aux besoins et demandes exprimés par le marché. Nous avons le souhait de rendre nos produits toujours plus performants et innovants tout en conservant une facilité d'installation et d'utilisation.

SERVICES ET CONSEILS

• **Aide à la détermination du matériel**

Riches de 30 ans d'expérience dans le traitement des eaux, nos conseillers techniques vous aident au choix du matériel en fonction de vos besoins.

• **Formation des distributeurs**

Nous aidons nos distributeurs à développer leur chiffre d'affaires grâce à nos formations commerciales et techniques réalisées auprès de leurs collaborateurs et clients.

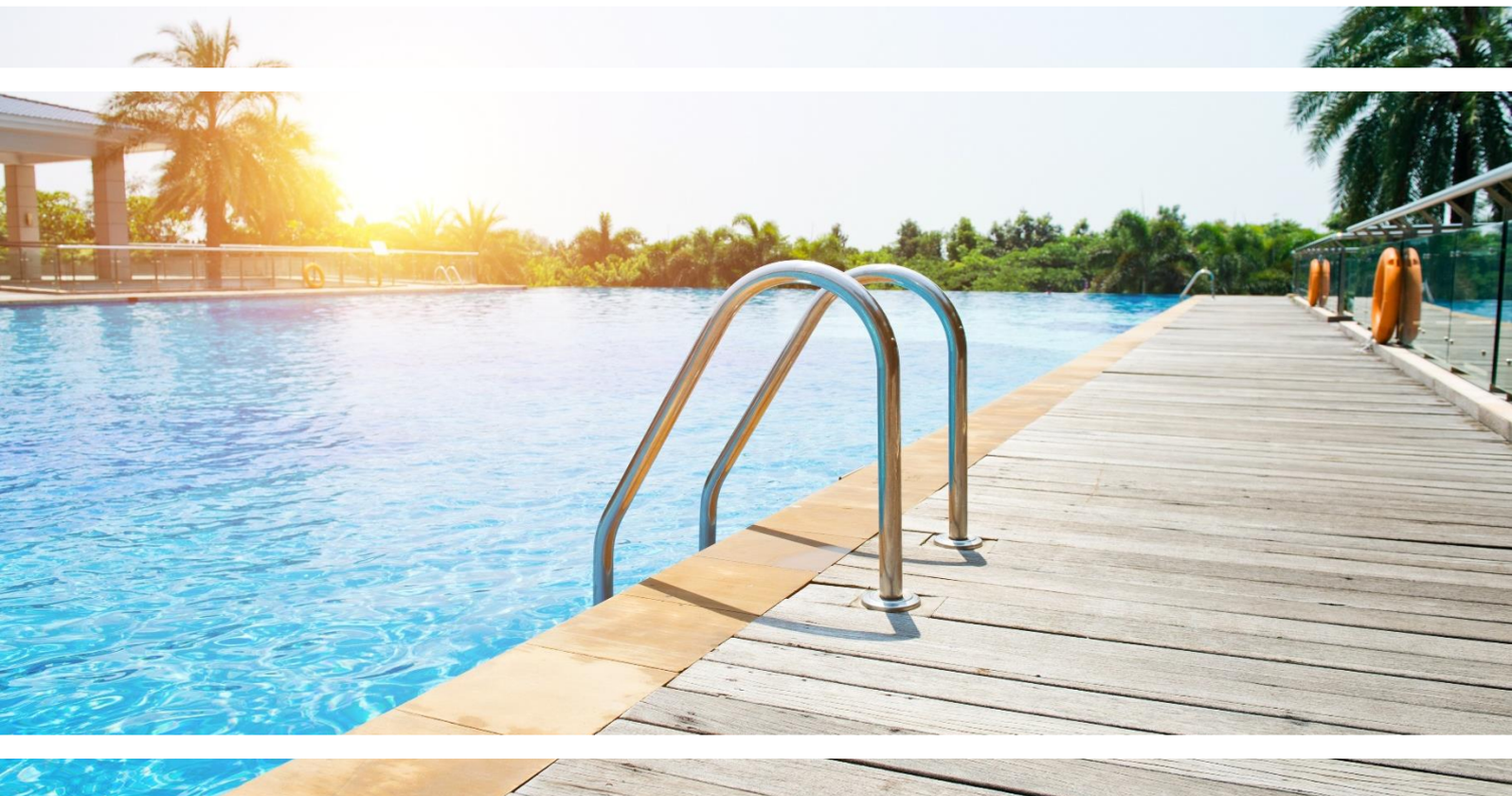
• **SAV 24/48h au retour atelier**

Nous nous engageons à traiter dans un délai maximum de 48h tout le matériel réceptionné chez AVADY pour le service après-vente.

• **Vidéos techniques**

Afin de vous accompagner dans l'installation et l'utilisation de nos appareils, nous avons réalisé plus de 350 vidéos techniques. Disponibles sur notre site internet, elles sont une solution pratique et rapide pour trouver des informations sur de nombreux sujets.

Tableau des produits 2022	p. 4
Piscines privées	p. 6
Piscines privées & publiques	p. 8
Piscines publiques	p. 12
Spas privés	p. 14
Pompes	p. 15
Equipements connectés	p. 16
Accessoires exclusifs AVADY	p. 18
Accessoires	p. 20
Pièces détachées	p. 22
Conditions générales de ventes	p. 23



Le traitement de l'eau en toute sérénité | Afin de garantir une eau saine et équilibrée des piscines et bassins, AVADY propose un matériel de qualité, à la pointe de la technologie, facile à installer et à utiliser pour assurer à chacun la performance recherchée.

Appareil	Volume du bassin		SPAS privés	SPAS publiques	O ₂	RX (Cl/mv)	Cl (ppm, mg/l)	pH
TEMPO UV	≤ 150m ³ (O ₂)				Timmer			
	≤ 80m ³ (Cl)						Timmer	
PRIM pH	≤ 120m ³							✓
PRIM Rx	≤ 60m ³					✓		
ChloriProtect Rx	Oui					✓		
POOLEasy pH	≤ 150m ³		✓					✓
POOLEasy Rx	≤ 80m ³		✓			✓		
PROpilot pH Rx (1,5l/h)	≤ 150m ³		✓			✓		✓
PROpilot pH Rx (3l/h)	≤ 280m ³		✓			✓		✓
DUO pH Rx (1,5-3L/h)	≤ 150m ³	≤ 90m ³	✓			✓		✓
DUO pH Turboxy® (1,5-3L/h)	≤ 150 m ³	≤ 90m ³					✓	✓
PANduo pH Rx	≤ 150 m ³	≤ 90m ³				✓		✓
PANduo pH Turboxy® (1,5-3L/h)	≤ 150m ³	≤ 90m ³					✓	✓
PANduo pH CLM (1,5-3L/h)		≤ 30m ³	≤ 30m ³	≤ 30m ³			✓	✓
PANpilot pH Rx S20 (3-8L/h)	30 à 300m ³	30 à 220m ³				✓		✓
PANpilot pH Turboxy® S20 (3-8L/h)	≤ 300m ³	≤ 220m ³					✓	✓
PANmagnet pH Rx S20 (8-8L/h)	30 à 450m ³	30 à 250m ³				✓		✓
Physico pH® Rx		30 à 300m ³					✓	✓
Physico pH® Turboxy®		≤ 1500m ³					✓	✓
Physico pH® CLM		≤ 1500m ³	✓	✓			✓	✓
Duo Side pH Rx (1,5-1,5L/h)			≤ 30m ³			✓		✓
MAGNET S20 pH (8l/h)	30 à 900m ³	30 à 450m ³						✓
MAGNET S20 Rx (8l/h)	30 à 450m ³	30 à 250m ³				✓		

Piscines privées

Piscines publiques

Dosage proportionnel	Taux de stabilisant max	Lié à un électrolyseur à sel	Affichage digitale	Affichage température	Alarme	Interface WEB	Garantie appareil (2 ans)	Garantie de la sonde pH/Rx (1 an)	Page
			✓				✓		6
✓			✓		Mini-maxi		✓		6
✓	15 ppm		✓		Mini-maxi		✓		6
	15 ppm	✓	✓		Mini-maxi		✓		6
✓			✓		Volumétrique		✓	✓	7
✓	15 ppm		✓		Volumétrique		✓	✓	7
✓	15 ppm	✓	✓		Volumétrique	Kit	✓	✓	7
✓	15 ppm	✓	✓		Volumétrique	Kit	✓	✓	7
✓	15 ppm		✓		Volumétrique	Option	✓		8
✓	40 ppm		✓	✓	Volumétrique	Option	✓	✓	8
✓	40 ppm		✓	Option	Volumétrique	Option	✓	✓	9
✓	40 ppm		✓	✓	Volumétrique	Option	✓	✓	9
✓	80 ppm		✓	Option	Volumétrique	Option	✓	✓	10
✓	15 ppm		✓	Option	Volumétrique	Kit	✓	✓	10
✓	40 ppm		✓	✓	Volumétrique	Option	✓	✓	11
✓	15 ppm		✓		Temporisé		✓	✓	11
✓	40 ppm	✓	✓	Option	Volumétrique	Option	✓	✓	12
✓	40 ppm		✓	✓	Volumétrique	Option	✓		12
✓	80 ppm	✓	✓	Option	Volumétrique		✓	✓	13
✓	15 ppm		✓		Volumétrique	Option	✓		14
✓			✓	✓	Temporisé		✓		15
✓	15 ppm		✓	✓	Temporisé				15

*Option = appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect®(contient déjà l'extension) / Kit = appareil pouvant être augmenté du kit de communication AvadyConnect®.

TEMPO UV®

Doseur temporisé universel, qui injecte l'oxygène actif, le chlore ou le floculant.

Adapté aux bassins $\leq 150m^3$ (O^2) | $\leq 80m^3$ (chlore)



 TEMPO UV® et son kit complet	AYPO15003
--	-----------

PRIM® pH ou Rx

Régule proportionnellement le pH- ou pH+ ou la concentration de chlore (mV) du bassin en version Rx.

La pompe s'arrête de doser si la valeur est trop basse ou trop haute et affiche l'état.

Adapté aux bassins de 20 à 120m³ (pH) | De 20 à 60m³ (chlore)



 PRIM® pH et son kit complet	AYPO15001
PRIM® Rx et son kit complet	AYPO15002

ChloriProtect® Rx

Sécurise la production de chlore de l'électrolyseur à sel et préserve les équipements tels que bâche à barre, volet roulant ou liner.

Affichage du taux de chlore en mV.



 ChloriProtect® Rx et son kit complet	AYPO15009
--	-----------



Découvrez les étapes d'installation et d'utilisation des appareils en vidéos sur notre site internet.

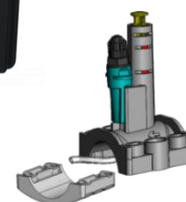
POOLEasy® pH/Rx

Régule automatiquement le pH ou le chlore (mV).

Pourvu d'un porte-sonde injecteur 2 en 1 qui peut être installé horizontalement ou verticalement et s'adapte aux diamètres 50 et 63.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Adapté aux bassins de 1 à 150m³ (version pH) | De 1 à 80m³ (version Rx)



Porte-sonde injecteur
2 en 1*



POOLEasy® pH et son kit complet	AYPO16001
POOLEasy® Rx et son kit complet	AYPO16003

PROpilot pH® Rx

Régule simultanément le pH et le chlore (mV).

Injection du chlore externe via activation soit d'une pompe, soit d'un électrolyseur, soit d'une électrovanne.

Pourvu de deux portes-sonde injecteur 2 en 1 qui peuvent être installés horizontalement ou verticalement et s'adaptent aux diamètres 50 et 63.

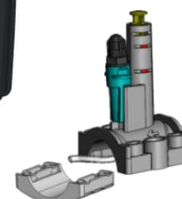
Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Kit de Communication AvadyConnect® en option : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Adapté aux bassins de 1 à 150m³ (1,5L/h) | De 1 à 280m³ (3L/h)



Kit en option



Porte-sonde injecteur
2 en 1*



PROpilot pH® Rx 1,5L/h et son kit complet	AYPO16002
PROpilot pH® Rx 3L/h et son kit complet	AYPO16004
Kit de Communication AvadyConnect®	AYAC100524



*Retrouvez toutes les informations sur le porte sonde 2 en 1 à la page 18.

DUO pH Rx (1,5-3L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (mV).

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 3L/h.

Pourvu de deux portes-sonde injecteurs 2 en 1 qui peuvent être installés horizontalement ou verticalement et s'adaptent aux diamètres 50 et 63.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Kit de communication AvadyConnect® en option : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Adapté aux bassins privés ≤ 150m³

Adapté aux bassins publics ≤ 90m³

Adapté aux maisons d'hôtes, résidences, gîtes.



Kit en option

**INNOVATION
DESIGN***



DUO pH® Rx (1,5-3L/h) et son kit complet

AYPO16108



Kit de Communication AvadyConnect®

AYAC100524

DUO pH Turboxy (1,5-3L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (ppm - sonde ampérométrique).

Sonde Turboxy : affichage de la température de l'eau + mesure du débit

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 3L/h.

Pourvu d'un porte-sonde injecteur 2 en 1 qui peut être installé horizontalement ou verticalement et s'adaptent aux diamètres 50 et 63.

La bride de la sonde Turboxy est adaptée pour une installation en DN50 horizontale uniquement ou utiliser le kit tube déporté Turboxy.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins privés de 15 à 150m³, aux bassins publics de 15 à 90m³, aux hôtels, résidences et gîtes.



Découvrez le DUO pH Turboxy® en vidéo sur notre site internet.



Option

**INNOVATION
DESIGN***



DUO pH® Turboxy (1,5-3L/h) et son kit complet

AYPO16125



Option AvadyConnect®

AYAC100383

Kit tube déporté Turboxy®

10000020



Kit déporté Turboxy®
Recommandé pour
un fonctionnement optimal*

*Retrouvez toutes les informations sur le kit déporté Turboxy® à la page 19 - accessoires exclusifs AVADY,

* Nouveau design disponible dès écoulement de l'ancien modèle.

PANduo pH Rx (1,5-3L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (mV).

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 3L/h.

Température de l'eau en option.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Adapté aux bassins privés ≤ 150m³

Adapté aux bassins publics ≤ 90m³

Adapté aux maisons d'hôtes, résidences, gîtes.



**INNOVATION
DESIGN**

	PANduo pH® Rx (1,5-3L/h) et son kit complet	AYPA1121
	Option AvadyConnect®	AYAC100383
	Option Température	AYAC100605

PANduo pH Turboxy (1,5-3L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (ppm - sonde ampérométrique).

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 3L/h.

Sonde Turboxy : affichage de la température de l'eau + détection du débit.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée ainsi qu'une utilisation optimale de la sonde Turboxy.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins privés ≤ 150m³

Adapté aux bassins publics ≤ 90m³

Adapté aux hôtels, résidences.



**INNOVATION
DESIGN**

	PANduo pH® Turboxy (1,5-3L/h) et son kit complet	AYPA1116
	AvadyConnect® Option	AYAC100383

PANduo pH CLM (1,5-1,5L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (ppm - Sonde ampérométrique fermée / membrane).

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 1,5L/h.

Température de l'eau en option.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins publics et aux spas ≤ 30m³

Adapté aux hôtels, résidences.



Option



PANduo pH® CLM (1,5-1,5L/h) et son kit complet	AYPA1119
---	----------



Option AvadyConnect®	AYAC100383
-----------------------------	------------

Option Température	AYAC100605
---------------------------	------------

PANpilot pH Rx S20 (3-8L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (mV).

Pompes intégrées : pH 3L/h et chlore 8L/h.

Regroupe le meilleur de la technologie des pompes doseuses; péristaltique pour le pH et électromagnétique pour le chlore (mV).

Température de l'eau en option.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Adapté aux bassins privés de 30 à 300m³

Adapté aux bassins publics de 30 à 220m³

Adapté aux campings, hôtels, résidences et nécessitant peu de stabilisant.



Option



PANpilot pH® Rx S20 et son kit complet	AYPA1007
---	----------



Option AvadyConnect®	AYAC100383
-----------------------------	------------

Option Température	AYAC100605
---------------------------	------------

PANpilot pH Turboxy S20 (3-8L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (ppm - sonde ampérométrique).

Pompes intégrées : pH 3L/h et chlore 8L/h.

Regroupe le meilleur de la technologie des pompes doseuses; péristaltique pour le pH et électromagnétique pour le chlore (ppm).

Sonde Turboxy : Affichage de la température de l'eau + détection du débit.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée ainsi qu'une utilisation optimale de la sonde Turboxy.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins privés ≤ 300m³

Adapté aux bassins publics ≤ 220m³

Adapté aux campings, hôtels, résidences.



Option



PANpilot pH® Turboxy S20 (3-8L/h) et son kit complet

AYPA1017



Option AvadyConnect®

AYAC100383

PANmagnet® pH Rx S20 (8-8L/h)

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (mV).

Pompes intégrées : pH 8L/h et chlore 8L/h.

Pompes électromagnétiques : robustes.

Pompes équipées d'un dispositif de réduction du bruit.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Adapté aux bassins privés de 30 à 450m³

Adapté aux bassins publics de 30 à 250m³

Adapté aux campings, hôtels, résidences nécessitant peu de stabilisant.



PANmagnet® pH Rx S20 et son kit complet

AYPA1009

Physico pH® Rx

Régule simultanément le pH, le chlore ou brome (mV).

Température de l'eau en option.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins publics jusqu'à 1500m³.



Option

Physico pH® Rx et son kit complet	AYPA1012
Option AvadyConnect®	AYAC100383
Option Température	AYAC100605



Physico pH® Turboxy

Régule et injecte simultanément le pH et le chlore (ppm - sonde ampérométrique).

Sonde Turboxy : affichage de la température de l'eau + détection du débit.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée ainsi qu'une utilisation optimale de la sonde Turboxy.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins publics jusqu'à 1500m³.



Option

Physico pH® Turboxy et son kit complet	AYPA1002
Option AvadyConnect®	AYAC100383



Physico pH® CLM

Régule simultanément le pH et le chlore (ppm - sonde ampérométrique fermée / membrane).

Température de l'eau en option.

La chambre d'analyse permet une surveillance et une maintenance simplifiée.

Sa prise d'échantillon facilite les analyses manuelles obligatoires.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Appareil prédisposé à recevoir l'option AvadyConnect® : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Répond aux exigences dictées par l'Agence de Santé Française (ARS).

Adapté aux bassins ≤ 1500m³

Adapté aux campings, hôtels, résidences, balnéo..



Option



Physico pH® CLM et son kit complet	AYPA1018
Option AvadyConnect®	AYAC100383
Option Température	AYAC100605

Duo Side pH Rx (1,5-1,5L/h)

Régule simultanément le pH et le chlore (mV).

Pompes intégrées : pH 1,5L/h et chlore 1,5L/h

Kit « retrofitting » : très facile à installer sur Spas existants.

Pourvu de deux portes-sonde injecteurs 2 en 1 qui peuvent être installés horizontalement ou verticalement et s'adaptent aux diamètres 50 et 63.

Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.

Kit AvadyConnect® en option : consultation des données et pilotage à distance sur www.avadyconnect.com (p17).

Adapté aux bassins $\leq 30m^3$

Adapté aux hôtels, résidences, gîtes.



Kit en option



Duo Side pH Rx (1,5-1,5L/h) et son kit complet

AYPO16009



Kit de Communication AvadyConnect®

AYAC100524

Pompes PeriFix

Pompe doseuse péristaltique compacte, fiable et simple à utiliser (*incompatible avec l'acide chlorhydrique*).



PeriFix 1,5L/h et son kit complet ▪ jusqu'à 50m ³	AYPO15017
PeriFix 3L/h et son kit complet ▪ jusqu'à 80m ³	AYPO15020

Pompes MAGNET

Pompes doseuses électromagnétiques, qui, couplées à un régulateur de pH ou de chlore, permettent de doser **automatiquement** les produits utilisés dans le traitement des eaux de piscine. Boîtier en polypropylène renforcé, anti-acide. Simples d'utilisation et d'entretien.



MAGNET S10 2L/h à 3 bars et son kit complet ▪ jusqu'à 60m ³ (int); 40m ³ (ext)	AYPO241002039A020
MAGNET S10 6L/h à 3 bars et son kit complet ▪ jusqu'à 180m ³ (int); 120m ³ (ext)	AYPO241006039A020



MAGNET S20 8L/h à 3 bars et son kit complet ▪ jusqu'à 300m ³ (int); 240m ³ (ext)	AYPO231008039C030
MAGNET S20 12L/h à 3 bars et son kit complet ▪ jusqu'à 400m ³ (int); 360m ³ (ext)	AYPO231012039C010



MAGNET S40 50L/h à 3 bars et son kit complet ▪ jusqu'à 1500m ³	AYPO281050037C010
--	-------------------

Pompes INSTRUMENT pH/Rx

Pompes doseuses électromagnétiques, qui, permettent de doser **proportionnellement** à la demande, les produits utilisés dans le traitement des eaux de piscine. Afficheur rétroéclairé. Boîtier en polypropylène renforcé, anti-acide. Simples d'utilisation et d'entretien.



MAGNET S20 pH 8L/h et son kit complet ▪ jusqu'à 480m ³	AYPO232008039A010
MAGNET S20 Rx 8L/h et son kit complet ▪ jusqu'à 250m ³	AYPO233008039A010

La connectivité a prit une place de plus en plus importante dans la vie des consommateurs et professionnels. Ainsi Avady Pool propose désormais une gamme d'outils permettant une gestion simplifiée des équipements, pour connaître leur état, mais également agir sur l'ensemble des paramètres connectés. **Bienvenue dans l'aire de la piscine connectée !**

MasterBox®

La MasterBox® regroupe l'ensemble des éléments de protection électrique et supporte, outre le pilotage intelligent de la filtration, les éléments complémentaires suivants : matériel de traitement de l'eau (régulateur de pH et chlore), éclairage, chauffage et surpresseur. Elle permet également de consulter l'état du volet.

La MasterBox® est accessible à proximité par **Bluetooth** via une application.

Equipée d'un kit AvadyConnect®, elle offre en plus à l'utilisateur la possibilité de contrôler et piloter à distance, ses équipements.



La MasterBox® comporte les éléments suivants :

- 1 bornier pré-alimenté regroupant l'ensemble des raccordements aux éléments externes
- 2 relais avec une protection thermique intelligente numérique
- Protection 30 mA et protection contre les courts circuit.



MasterBox®

AYCOF001

Kit de communication AvadyConnect®

Le kit de communication AvadyConnect® permet le contrôle et le pilotage à distance des paramètres du matériel de traitement de l'eau pour une gestion aisée des piscines, via l'interface web dédiée www.avadyconnect.com.

Le Kit est composé de deux éléments :

- Un boîtier à raccorder sur le réseau Ethernet, permettant une communication radio (Option AvadyConnect®)
- Une extension à implanter dans l'appareil pour permettre la communication avec l'option AvadyConnect®

Produit compatibles : PROpilot pH® Rx (1,5l/h) / PROpilot pH® Rx (3l/h) / DUO pH® Rx (1,5-1,5l/h)



Kit de communication AvadyConnect®



Option AvadyConnect®



Extension AvadyConnect®

Kit de Communication AvadyConnect®

AYAC100524



Option AvadyConnect®

AYAC100383



Carte électronique AvadyConnect®

AYAC100345B

| Interface web www.avadyconnect.com



Contrôle et pilotage à distance :

- De la régulation de l'eau ; pH, Chlore,*
- Du niveau bas de produits de traitement,*
- De la température*,
- Du fonctionnement de la pompe de filtration et surpresseur*,
- De l'éclairage*,
- De l'état des équipements : volets*,
- Alerte mail, conseils.

* Selon l'appareil connecté.

Swimming pool	Customer	Avadyconnect Dongle serial number	pool.alarmlevel
Ma piscine à moi	Yvanica Yvanica	D8833927E70	2
Piscine BUREAU	Yvanica Yvanica	D8833923721	2
Piscine 2	Dems	D88339224E2	1
piscine bauguet	laurent Le moulec	D88339252807	1
LE PIC	Jovet	D883392518F3	1
Piscine Camp Redon	Andries Holsappel	D88339255A39	1
CADIELL	Luis DA COSTA	D8833925330D	0
Grand bassin 2	Younni Heiny	D8833925088B	0
SPA DDU	Dominique Duocour	D88339253FD0	0
essai radio 100mW	Dominique Duocour	D883392514F8	0

Liste du parc bassins



Un seul coup d'œil suffit :
Paramètres au vert = Baignade sereine !

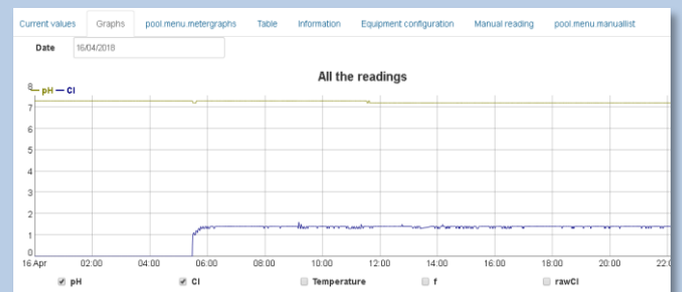
PROpilot values

- SETPPOINT VALUE: 1.4
- TYPE OF OUTLET: External pump
- PUMP FLOW RATE: 1.5 L/h
- ACTIVATION TYPE: PROPORTIONAL
- PUMP ACT. TIME: 40 s @ 1 Cl
- OVERDOSING ALARM: 2.50 L/4h
- ALARM DISABLED: OFF
- READING ADJUSTMENT: 0.00 Cl
- OVERDOSING ALARM: No

Web configuration

- lb.entity.high_alm: Yes
- lb.entity.low_alm: Yes
- lb.entity.lvl_alm: No

Paramètres pH et chlore modifiables à distance



Historique des données

| **DECOUVREZ** l'interface sur www.avadyconnect.com avec l'identifiant et le mot de passe « demo ».

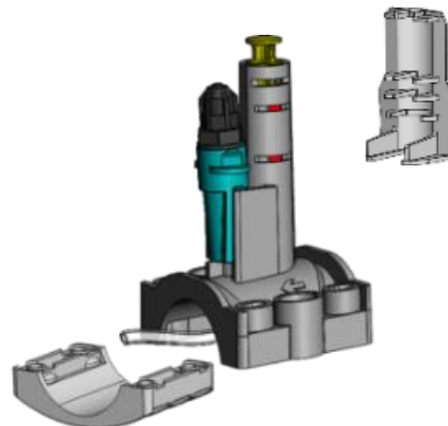
Porte-Sonde 2 en 1

Un seul point pour la mesure et l'injection.
 Sonde 100% protégée par le tube du Porte Sonde.
 Un bouchon d'hivernage remplace la sonde dans le Porte-Sonde.
 S'adapte aux diamètres 50 et 63.
 Montage horizontal ou vertical.



Porte-Sonde 2 en 1

AYFA00011



Injecteur CRISTALstop®

Adapté au Porte-Sonde 2 en 1.
 Retarde la formation de cristal au point d'injection de chlore.
 Augmente la durée de vie de la pompe péristaltique.

Injecteur CRISTALstop®

AYFA00006

Kit de maintenance CRISTALstop® (x3)

AYAC100502



Sonde Turboxy®

Unique sonde ampérométrique capable d'être installée directement sur canalisation.
 Lecture du chlore en ppm.
 Tolérance au stabilisant jusqu'à 40ppm.
 Grande facilité d'entretien.

Sonde Ampérométrique Turboxy®

AYAC08F00



Grand Prix
 Innovation
 Lyon 2016

Kit tube déporté Turboxy®

Facilite l'installation de la sonde Turboxy et permet une installation en DN63. Permet de contrôler la vitesse de passage de l'eau traversant la sonde Turboxy.

Ce kit est fortement recommandé pour une utilisation optimale de la sonde Turboxy®. Il permet de corriger de nombreux problèmes comme un débit trop faible, la perte de charge, ou encore le manque de place en canalisation.



Kit tube déporté Turboxy®

10000020

Chambre d'analyse pour sondes pH et chlore Turboxy®

Permet une meilleure gestion de la sonde Turboxy®. Permet une prise d'échantillon au plus proche des sondes.

* Sondes non fournies



Chambre d'Analyse Turboxy® et son kit complet

AYAC100486

Chambre d'analyse pour sondes pH et Redox

Permet une prise d'échantillon au plus proche des sondes.

* Sondes non fournies



Chambre d'analyse sans contrôleur de débit et son kit complet

AYAC100518

Chambre d'analyse avec contrôleur de débit et son kit complet

AYAC100519

Sondes



1. Sonde pH Longueur 80mm · Câble 1m	AYAC08AB01
1. Sonde pH Longueur 80mm · Câble 5m (<i>POOleasy pH, PROpilot, Duo pH Rx, Duo pH Turboxy</i>)	AYAC08AC01
1. Sonde pH Longueur 120mm · Câble 1m (<i>PANpilot, PANduo, PANmagnet, Physico</i>)	AYAC08AB00
1. Sonde pH Longueur 120mm · Câble 5m (<i>PRIM pH, Magnet S20 pH</i>)	AYAC08AC00
2. Sonde Rx Longueur 120mm · Câble 1m (<i>PANpilot pH Rx, PANduo pH Rx, PANmagnet, Physico pH Rx</i>)	AYAC08BB00
2. Sonde Rx platine Longueur 80mm · Câble 5m (<i>POOleasy Rx, Duo pH Rx</i>)	AYAC08BC01
2. Sonde Rx platine Longueur 120mm · Câble 5m (<i>PRIM Rx, Magnet S20 Rx</i>)	AYAC08BC00
2. Sonde Rx or Longueur 120mm · Câble 5m (<i>PROpilot, Chloriprotect</i>)	AYAC08BC05
3. Sonde ampérométrique Turboxy® et kit d'installation	AYAC08F00
4. Sonde CLM chlore libre organique/inorganique	AYAC08DG4

Maintenance des sondes



1. Solution de nettoyage sonde pH/Rx 250mL	AYAC08AB01
2. Solution de stockage sonde pH/Rx 100mL	AYAC08AC01
3. Solution étalon pH7 100mL	AYAC08AB00
4. Solution étalon pH4 100mL	AYAC08AC00
5. Solution étalon 475mV 100mL	AYAC08BB00
6. Gel eau douce et salée pour sonde CLM	AYAC09AA0002
7. Membrane pour sonde CLM chlore libre organique/inorganique	AYAC09AA0001
8. Kit de maintenance Turboxy®	AYAC08BC05
8. Kit de maintenance Turboxy® Abrasif B10	AYAC08F00



1. Tube péristaltique Santoprene 6*9mm (1,5L/h et 3L/h)	AYAC100152
1. Tube péristaltique Santoprene 7*3mm (0,5L/h)	AYAC100179
1. Tube Cristalsil 6,3*9,5mm · longueur 140mm (1,5L/h)	AYAC100479
2. Clapet d'injection 1/2" · 4*6 (pompe péristaltique)	AYACAC0002
3. Clapet adaptateur Magnet pour injecteur porte sonde 2 en 1	AYAC100285
4. Clapet d'injection 1/2" et 3/8" · 4x6 et 10x14 (pompe électromagnétique)	AYACAC0003
5. Porte sonde à insertion 1/2" pour sonde de 120mm	AYAC09CF07
6. Crépine de pied pour pompe Magnet	AYAC100005
7. Crépine de pied pour pompe péristaltique	AYAC100020
8. Cartouche Filtrante lavable pour panneaux	AYAC100006
9. Kit de 5 mousses pour filtre de protection raccord rapide	AYAC100638
10. Corps de pompe 2-15 L/H complet PVDF	AYAC100036
Kit porte galet	AYAC100165



11. Tube PVC Cristal 10*14 (10m)	AYAC100204
11. Tube PVC Cristal 10*14 (50m)	AYAC100017
11. Tube PVC Cristal 4*6 (25m)	AYAC100018
11. Tube PVC Cristal 4*6 (100m)	AYAC100096
12. Tube polyéthylène 10*14 (10m)	AYAC100129
12. Tube polyéthylène 10*14 (50m)	AYAC100037
12. Tube polyéthylène 4*6 (25m)	AYAC100016
12. Tube polyéthylène 4*6 (100m)	AYAC100135
13. Tube Polyéthylène 8*10 (25m) pour raccord panneau	AYAC100644



14. Réservoir en polyéthylène 60L	AYAC03A001
14. Réservoir en polyéthylène 100L	AYAC03A002
14. Réservoir en polyéthylène 200L	AYAC03A003
14. Réservoir en polyéthylène 300L	AYAC03A004
14. Réservoir en polyéthylène 500L	AYAC03A005
14. Réservoir en polyéthylène 1000L	AYAC03A006
15. Bac de sécurité pour réservoir de 60 et 100L	AYAC04A001
15. Bac de sécurité pour réservoir de 200L	AYAC04A002
15. Bac de sécurité pour réservoir de 300 et 500L	AYAC04A004
15. Bac de sécurité pour réservoir de 1000L	AYAC04A005
16. Canne d'aspiration 4x6 H50 prise Jack	AYAC100353
16. Canne d'aspiration 4x6 H80 prise Jack	AYAC100503
16. Canne d'aspiration 4x6 H50 prise 4 pôles	AYAC100298
16. Canne d'aspiration 4x6 H80 prise 4 pôles	AYAC100501

1. TARIFS - Les prix indiqués s'entendent hors TVA, transport ou emballage spécial, sauf accord contraire.

2. LIVRAISON - Toute heure ou date de livraison indiquée par la société, soit dans l'offre, soit dans la réponse de confirmation de commande, sera considérée comme une date de livraison, à titre indicatif seulement. Bien que tous les efforts doivent être faits pour livrer les marchandises à temps, la société n'acceptera aucune responsabilité en cas de défaut de livraison dans les délais impartis et ne peut être tenue responsable de toute perte ou de tout dommage découlant directement ou indirectement d'un tel manquement, à moins que la société n'en convienne autrement avec un document écrit.

3. PAIEMENT - Les conditions de paiement seront stipulées au moment du contrat ou par l'offre des Conditions Générales de Vente de la société ; aucun arrondi de réduction, de soustraction ou d'escompte ne peuvent être acceptés sans accord écrit préalable de la société. L'acheteur ne pourra suspendre ou conserver toute partie du paiement à titre de demande reconventionnelle ou pour toute contestation quelle qu'elle soit, même si elle est légitime.

4. RÉCLAMATIONS - Les réclamations de l'acheteur concernant la quantité, le type et les modèles des marchandises livrées doivent être présentées dans les huit jours suivant la date de réception ; les réclamations concernant la qualité ou les marchandises endommagées ne seront examinées par la société que dans les huit jours suivant la constatation de la réclamation ou du défaut. La société s'engage à s'efforcer de remplacer ou de réparer la marchandise le plus tôt possible.

5. GARANTIE - La société fournit une garantie sur ses produits pour une période limitée de 1 an à 2 ans selon les produits ; ceci exclut tout article d'usure tel que : vannes, joints d'étanchéité, embouts, écrous de tubes, tubes, filtres, valves d'injection, clapets anti-retour, composants en verre (électrodes). De plus, la garantie ne couvre pas les marchandises endommagées en raison : a) d'une utilisation de l'équipement contraire aux instructions de la société. b) d'une installation incorrecte. c) d'une réparation, d'une altération et le démontage inapproprié de l'équipement sans l'autorisation écrite de la compagnie. d) Dommages causés par des événements naturels et/ou inattendus circonstances (p. ex., tonnerres, incendie, gel, etc.).

6. RETOUR DE MARCHANDISES - La société acceptera le retour de marchandises après approbation préalable et consentement écrit.

7. DIFFUSIONS - Toute marchandise retournée doit impérativement être accompagnée d'une lettre officielle à l'attention du client et d'un bon de livraison. En aucun cas, la société n'accepte les marchandises retournées qui ne sont pas conformes aux indications ci-dessus. Tout litige relatif aux termes des conditions de vente sera tranché par le tribunal de commerce de Pontoise (95300) – France, selon le droit et les usages commerciaux en vigueur.

AVERTISSEMENT - Tous les produits sont fabriqués conformément à la réglementation. Alimentation électrique standard : 220/240 V / 50 - 60 Hz. Autres alimentations sur demande. Sur demande, une certification CSA peut être fournie pour certains produits (valable pour les États-Unis et le Canada).

A propos de ce document : Nous avons essayé de rendre ce document complet et factuel. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis des prix, des couleurs, des matériaux, des spécifications, des modèles et de la disponibilité. Ce document peut avoir été mis à jour depuis la date d'impression.



AVADY POOL

9 Chaussée Jules César · Bât 2 · Porte 221B | 95520 OSNY | FRANCE
+ 33 (0)1 34 48 16 03 | contact@avadypool.com | www.avadypool.com