



# IBAconnect 1

## Manuel d'Utilisation

1/ **Télécharger l'application:** sur



2/ **S'enregistrer:**

- Créer un compte en cliquant sur le bouton en bas de l'écran puis connectez-vous
- Créer une piscine (vous pouvez connecter autant de piscine que vous le souhaitez)
- Entrer les infos du numéro de série IBACONNECT1 et celles du bassin

3/ **Connexion et appairage à votre Wifi** en 2,4 GHz (la fréquence 5 GHz n'est pas compatible)  
Vérifier que vous avez activé votre connexion bluetooth et Wifi, pour la première opération vous devez vous situer à côté de la box IBACONNECT1.

- Sélectionner « Connexion Wifi » dans votre page d'accueil
- Saisir le nom de votre Wifi
- Saisir votre mot de passe Wifi

Si la connexion Wifi n'est pas assez puissante, vous devez l'améliorer soit avec un système de type CPL, soit avec un répéteur wifi.

4/ **Utilisation du boîtier IBACONNECT1**

Cet appareil va vous permettre de recevoir les informations d'une ou plusieurs piscines avec la même application. Vous allez interagir avec votre local technique où que vous soyez.  
Vous pouvez renommer votre ou vos piscines.

### Les sondes de température d'air et d'eau

Elles communiqueront les températures d'air et d'eau.

### Sonde de débit d'eau ou Water Flow Switch (WFS)

Elle permet de vérifier si vous avez du débit d'eau dans votre circuit hydraulique pendant les périodes de filtration. Si ce n'est pas le cas, vous aurez une alerte vous permettant de vérifier et résoudre l'anomalie pour éviter d'endommager votre pompe de filtration.

### Pompe de filtration

- Vous pouvez allumer ou éteindre votre pompe de filtration.
- Vous pouvez également programmer 2 plages de fonctionnement en mode « Prog»
- Vous pouvez la faire fonctionner en marche forcée en mode « 24h/24 »
- Le mode « Auto », disponible avec le boîtier IBACONNECT2, permettra de gérer automatiquement la filtration de votre piscine en fonction des informations indiquées lors de sa création dans l'application.

### Lumière de votre piscine

Vous pouvez allumer ou éteindre l'éclairage de votre piscine et définir une plage de fonctionnement