



# Wifipool meet-boxen snelstart gids



ZWPX2300 ZWPX2305 ZWPX23 10 ZWPX2320-P ZWPX2325-P ZWPX2326-P ZWPX23 11-P ZWPX2365-P ZWPX2366-s ZWPX2355-s ZWPX2356-s ZWPX236 0-p ZWPX2350-p

Volledige handleiding op www.beniferro.eu

# **1.** Inleiding

De "Wifipool" meetboxen kunnen gebruikt worden om pH, redox (chloor), flow (ja/nee), niveau (hoog laag) en temperaturen van uw zwembad te monitoren

Module	Beschrijving	Р	RX	Temp	flow	Level	Accessoires?
		h					
Zwpx2300	pH-module	ja			ja	ја	Nee
Zwpx2305	RX-module		ја		ja	ja	Nee
ZWPX2310	Tijdelijke module			ja, 2x	ja	ja	Nee
ZWPX2320-P	pH-module	ja			ja	ја	ја
ZWPX232 5-P	RX-module		ја		ja	ja	ја
ZWPX2326-P	RX-module		ja		ja	ја	Ja, gouden RX-sonde
ZWPX2311-P	temperatuursmodule			ja, 2x	ja	ја	ја
ZWPX2365-P	Connect Pro	ja	ја	ja, 2x	ja	ja, 2x	ја
ZWPX2366-s	Connect Pro	ja	ja	ja, 2x	ja	ja, 2x	Ja, gouden RX-sonde
ZWPX2355-s	Connect GO	ja	ја		ja	ja, 2x	Ja, gouden RX-sonde
ZWPX2356-s	Connect GO	ja	ја		ja	ja, 2x	ја
ZWPX2360-P	Connect Pro	ja	ја	ja <i>,</i> 2x	ja	ja <i>,</i> 2x	Nee
ZWPX2350-P	Connect GO	ja	ja		ja	ja, 2x	Nee

### 2. Installatie van meetboxen

De meetboxen moeten worden gebruikt in een droge, watervrije omgeving. Meetboxen moeten worden gebruikt met een 5V-voedingsbron en is alleen te gebruiken in combinatie met de Wifipool app Lees de Wifipool App handleiding om de meetboxen te koppelen aan uw lokale Wifi-netwerk.



Wifipool Beniferro BV

PH, redox sondes moeten worden geïnstalleerd vóór de doseerapparatuur en met de juiste buisinzetstukken beschikbaar / meegeleverd.



# 3 Configuratie van de wifipool-app, koppelen van meetdozen

Raadpleeg de handleiding van de Wifipool App

De connect Go en Connect Pro bevatten in de doos een pH-module, Redox-module en temperatuurmodule (alleen Connect Pro). Voor deze dozen moeten 2 of 3 PCBkaarten worden gekoppeld.

## 4 Bewaking van waarden gegenereerd door meetboxen.



De meetdozen kunnen de volgende kenmerken controleren: pH-box : pH, flow (AAN/UIT) en niveau (HOOG/LAAG) RX box : Redox, flow (AAN/UIT) en niveau (HOOG/LAAG) Temp box : Temp x2, , flow (ON/OFF) en level (HIGH/LOW) Connect go = pH en RX box gecombineerd Connect Pro = pH, RX en Temp box gecombineerd De waarden worden weergegeven op de app-pagina en op de grafieken. Tik op 1 om door de weel te lopen en de waarde van de zwembadmetingen te bekijken Tik op 2 om naar de grafische pagina's te gaan. Tik op 3 om het wiel te configureren, zoals de volgorde van de waarden op het wiel, de weergegeven naam en

het gebruikte pictogram . Lees de handleiding van de

app om te zien hoe u het wiel configureert.

## 5 Gebruik en kalibratie van pH- en RX-metingen

Zodra de masurement-vakken zijn gekoppeld, gaat u naar de pagina "Wiel bewerken", kiest u een naam en pictogram voor elk meetapparaat (zie handleiding "Wifipool-app snelstartgids)."

Voor **pH- en redoxsondes** moet u nu de sondes kalibreren voordat ze voor het eerst worden gebruikt. Daarna raden we aan om de sondes 2-3 times per jaar opnieuw te kalibreren, en wanneer er een vermoeden is van afwijkende pH / chloorwaarden.

Via de **poolinstellingen** / module "Regelstekkers en meetsensoren" kunt u het kalibratieproces starten

Tik op het kalibratiescherm en volg de instructies op het scherm; Vergeet niet dat u de elektrode in de pH- of Redoxkalibratievloeistof moet plaatsen.



# 6 TLF (Temperatuur – Niveau – Debiet) gebruiken

Controleer bij gebruik van de TLF (temperatuur) of Connect PRO-module met 2 temperatuurvoelers of de linkersonde inderdaad de watertemperatuur meet en de rechter sonde de luchttemperatuur.

Als de meetresultaten omgekeerd zijn, is den siwtch zowel de higo-aansluiting op de

meetbox ALS het meetpunt van de sonde.

Voor de TLF (temperature level Flow) of Connect PRO-module : als er na het opstarten een tweede temperatuurvoeler aan de installatie wordt toegevoegd, koppelt u de meetbox los en sluit u deze aan om de tweede sonde te activeren.

# 7 Problemen oplossen

#### 1 De app kan mijn apparaat niet vinden.

Als er iets misgaat tijdens het koppelingsproces (bijvoorbeeld verlies van WIFI), kan het nodig zijn om een stekker of meetbox te resetten.

Steek uw stekker of meetdoos gedurende 30 seconden in het lichtnet en vervolgens:

1.Sluit uw stekker of USB kort aan (1-2 sec) en koppel vervolgens uw stekker / USB gedurende 2-4 seconden los.

2 Herhaal deze stap een tweede, derde, vierde, vijfde en zesde keer

3.Steek uw stekker of USB kort (1-2 sec) en laat deze de 7e keer in

#### 2 lk kan mijn apparaat niet koppelen.

Er zijn twee mogelijke oorzaken:

**2a** Uw WiFi-netwerk is niet sterk en stabiel. Haal de Wi-Fi-apparaten in huis, dicht bij de Wi-Fibron. Maak de verbinding tussen de apparaten en de telefoon en breng de apparaten vervolgens naar het poolhouse

**2b** Uw telefoon/Android-versie is niet compatibel met de wifipool-app. In dit geval kunt u een vriend vragen om de apparaten met zijn telefoon te koppelen. Eenmaal gekoppeld, voegt hij / zij u toe als gebruiker en promoot u tot eigenaren. Laat ons ook weten (info@beniferro.eu) welke telefoon je hebt en welke IOS- of Android-versie deze heeft, zodat we de app kunnen aanpassen.

### 3 Mijn apparaat maakt geen verbinding met WiFi

Als uw apparaat geen verbinding maakt met uw wifi en u ervoor hebt gezorgd dat de wifiinloggegevens correct zijn, kan dit worden veroorzaakt door het gebruik van speciale tekens of spaties in uw SSID of wachtwoord van uw wifi. Verwijder ze en probeer het opnieuw. Een andere reden kan zijn dat een SSID langer is dan de toegestane 32 tekens.