



ZODIAC®

a FLUIDRA company



COMANDO A DISTANZA ATTRAVERSO LA STESSA

APPLICAZIONE



✓ **Download dell'applicazione iAqualink su**



✓ **Compatibile con smartphone e tablet**



LE FUNZIONI DISPONIBILI NELL'APPLICAZIONE iAqualink™



Robot elettrici iQ

- ✓ Avviare / Arrestare un ciclo di pulizia;
- ✓ Visualizzazione del tempo di pulizia restante;
- ✓ Personalizzazione dei cicli; (zone di pulizia e durata);
- ✓ Programmazione dei cicli su 7 giorni (in differita);
- ✓ Avvisi utente (filtro pieno, verifiche di utilizzo, diagnosi...);
- ✓ Gestione delle modalità (Lift System, telecomando);
- ✓ Invio del codice di invito a altri utenti.



eXO® iQ/ Hydroxinator® iQ

- ✓ Avviare / Arrestare l'apparecchio e altre attrezzature collegate;
- ✓ Visualizzazione della temperatura dell'acqua;
- ✓ Gestione delle modalità (Boost, Low);
- ✓ Visualizzazione di pH e ORP (clorazione)*;
- ✓ Attivare / disattivare la regolazione*.

Prossimamente:

- *Regolazione dei setpoint pH/ORP**;
- *Programmazione dei timer clorazione / filtrazione / ausiliari;*
- *Avvisi utente (verifiche di utilizzo, diagnosi...);*
- *Invio del codice di invito a altri utenti.*



* con modulo pH Link o Dual Link installato sulla piattaforma eXO®



iQPUMP

- ✓ Avviare / Arrestare la pompa di filtrazione;
- ✓ Regolazione delle velocità di filtrazione e dei timer;
- ✓ Gestione delle modalità (Quick Clean, ...);
- ✓ Invio del codice di invito a altri utenti.



Z400 iQ

- ✓ Avviamento / arresto della pompa di calore;
- ✓ Regolazione della temperatura di setpoint;
- ✓ Visualizzazione della temperatura della piscina;
- ✓ Attivazione/disattivazione della modalità "Silence";
- ✓ Impostazione delle modalità raffreddamento e priorità riscaldamento.

Come funziona?

1 - Accertarsi che il segnale della rete Wi-Fi domestica sia disponibile nel luogo in cui si desidera installare e/o utilizzare l'apparecchio.

Esistono delle applicazioni che permettono di verificare la qualità del segnale Wi-Fi. In caso di necessità, è possibile migliorare la qualità di un segnale utilizzando dei "ripetitori" tra i quali i sistemi:

- Ripetitore Wi-Fi = l'apparecchio capta il Wi-Fi "sorgente" e lo ritrasmette più lontano;
- Hotspot Wi-Fi PLT = l'apparecchio è connesso al modem attraverso una rete elettrica (Power Line Telecommunications -PLT) e genera una rete Wi-Fi locale ("hotspot") per connettersi.

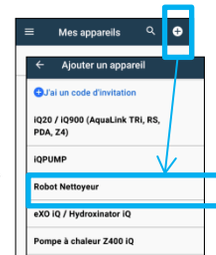
2 - Installare e mettere in funzione il prodotto secondo le istruzioni riportate nel manuale di installazione e d'uso.

3 - Scaricare l'applicazione iAquaLink sull'App Store o su Google Play.

Registrarsi o accedere se si dispone già di un account.

4 - Selezionare il prodotto nel menu a scorrimento dell'applicazione.

5 - Seguire le indicazioni riportate nell'applicazione.



In modalità Wi-Fi direct (dall'utente principale):

1 Attivare l'accoppiamento del prodotto

- **eXO iQ/ Hydroxinator iQ/**
Premere simultaneamente per 10 secondi fino a che il Led  non si accende.

- **Z400 iQ**
Premere simultaneamente   fino a che il Led  non si accende.

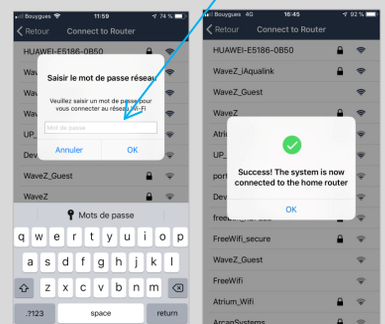
- **Robot elettrici iQ/ iQPUMP**
Pressione breve su 

2 Connettersi al prodotto (nelle impostazioni Wi-Fi dello Smartphone)



- Pompa di calore Z400 iQ
- eXO® iQ/ Hydroxinator® iQ
- Robot elettrico iQ
- iQPump

3 Selezionare la rete Wi-Fi domestica + inserire la password Wi-Fi* (Chiave WEP/ WPA)



* indicato sul modem

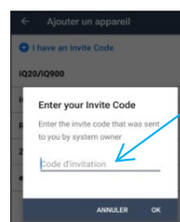


Il vantaggio del codice di invito



L'utente principale può inviare un codice d'invito a un altro utente (familiare, amico, affittuario, fornitore di servizi...). Quest'ultimo avrà accesso a tutte le funzionalità per pilotare il prodotto a distanza, senza dover effettuare le operazioni di accoppiamento descritte sopra (in modalità Wi-Fi direct).

Il codice d'invito dà accesso unicamente a un menu per il controllo normale dell'apparecchio. L'utente principale può eliminare l'accesso "invitato" in qualsiasi momento.



Inserimento del codice di invito



FAQ

Come sapere se il segnale Wi-Fi è di qualità sufficiente nel luogo nel quale desidero installare l'apparecchio?

Esistono delle applicazioni che permettono di verificare la qualità del segnale Wi-Fi (tipo "Wi-Fi analyzer"). Posizionare lo smartphone utilizzando l'applicazione per la misurazione della qualità del segnale Wi-Fi nel luogo esatto nel quale sarà posizionato il prodotto poiché il segnale Wi-Fi può variare notevolmente su breve distanza.

Come sapere se il telefono del mio cliente è compatibile?

- Il telefono (o tablet) deve disporre di un sistema iOS 8 o superiore (Apple) oppure Android 4.1 o superiore (Android);
- Per visualizzare questi dati, andare su "Impostazioni / Informazioni sul telefono / informazioni software"

È possibile pilotare gli apparecchi in 3G/4G/5G... anziché dal Wi-Fi?

Sì: dopo aver accoppiato l'apparecchio al Wi-Fi domestico, questo è connesso a Internet e comunica con l'applicazione, sia che lo smartphone sia connesso in Wi-Fi che in 3G/4G/5G... (utilizzando in questo caso il forfait dell'abbonamento telefonico)

È possibile pilotare l'apparecchio da un computer?

Essenzialmente, iAqualink™ è un'applicazione pensata per smartphone e tablet: non esiste un sito "web" che permette di accedere da un computer.

Se è realmente necessario utilizzare un computer, esistono dei software "di emulazione" dell'applicazione per PC: questo tipo di software "simula" una schermata dello smartphone sul computer e permette di utilizzare delle applicazioni apposite.

Problema durante l'accoppiamento

- Premere nuovamente i pulsanti di accoppiamento del prodotto (*vedere il punto 1 in modalità Wi-Fi direct, pagina 2*).
- Se i 2 LED/ icone LAN e WEB non si accendono (IQPump/ Robot elettrico iQ), contattare Zodiac®.
- Se l'icona Wi-Fi non si accende o lampeggia (Z400 iQ, eXO® iQ, Hydroxinator® iQ), contattare Zodiac®.

Tempo di accoppiamento troppo lungo per connettersi alla rete Wi-Fi domestica

- Il prodotto ha un tempo massimo di **2 minuti e 30 secondi** per connettersi alla rete Wi-Fi domestica, oltre il quale il tentativo di connessione si interrompe;
- Se non succede niente, rilanciare la procedura di connessione alla rete Wi-Fi domestica (accertarsi che la password Wi-Fi o chiave WEP/ WPA sia corretta);
- Verificare la qualità del segnale del Wi-Fi domestico. Se il segnale Wi-Fi è debole, installare un ripetitore Wi-Fi o HotSpot Wi-Fi PLT.

Aggiornamento del firmware del prodotto

- Al momento del primo utilizzo dell'applicazione iAquaLink™ dopo aver installato il prodotto connesso, può essere richiesto di aggiornare il firmware. È necessario per il corretto funzionamento. –
- Questo aggiornamento dura in media 20 minuti a seconda della qualità del Wi-Fi domestico.
- Il tempo massimo di aggiornamento può essere di 65 minuti. In caso di tentativo non riuscito, il download e/o l'aggiornamento riprenderà dopo aver spento e riacceso il prodotto.

Cosa accade in caso di cambio di provider Internet?

In caso di cambio di provider, il modem viene sostituito e dispone di un codice Wi-Fi diverso (password/ chiave WEP/ WPA):

- è necessario effettuare un nuovo accoppiamento del prodotto per individuare il nuovo modem e inserire il nuovo codice Wi-Fi (password/ chiave WEP/ WPA).

