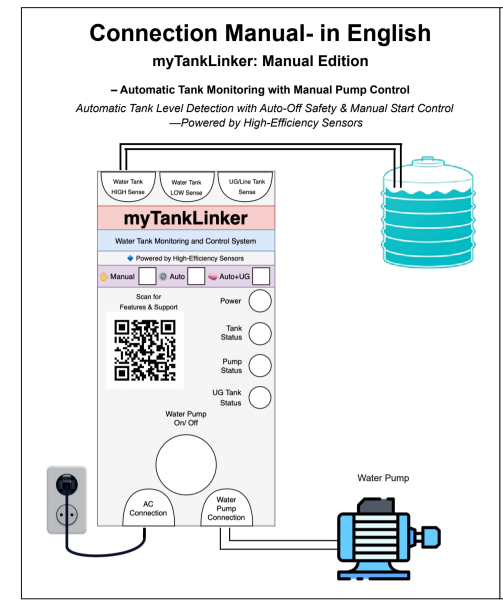




Scan to Learn More About Your Product

→ See detailed info, features, manuals, and guides for all myTankLinker® editions.





Scan to Learn More About Your Product

→ See detailed info, features, manuals, and guides for all myTankLinker editions.

Step-by-Step Installation Guide

🛂 1. डिवाइस को माउंट करें

• myTankLinker यूनिट को पानी के पंप के पास, एक सूखी, इनडोर या मौसम से सुरक्षित जगह पर इंस्टॉल करें। सुनिश्चित करें कि सेंसर और पावर केबल टर्मिनल पोर्ट्स तक आसानी से पहुँच

🔽 2. टैंक सेंसर कनेक्ट करें

- एक अच्छी गुणवत्ता की वायर का उपयोग करते हुए ओवरहेड टैंक के टॉप लेवल पॉइंट पर
- कनेक्शन:
 - HIGH Sense wire \rightarrow टैंक के टॉप-लेवल सेंसर से जोड़ें.

💡 यह सिस्टम सिर्फ एक सेंसर से काम करता है — टैंक फुल होते ही यह सेंसर ट्रिगर होता है।

🛂 3. वाटर पंप कनेक्ट करें।

- यूनिट पर Water Pump Connection Terminal को खोजें।
- पंप की Live और Neutral वायर को जोड़ें।
- सुरक्षित कनेक्शन के लिए सही इंसुलेशन और टर्मिनल लुग्स का उपयोग करें।

4. AC पावर से कनेक्ट करें

- यूनिट को 230-240V AC आउटलेट से कनेक्ट करें।
- वायरिंग करते समय पावर स्विच OFF रखें ताकि बिजली का झटका न लगे।

🔽 5. स्टेटस LED जाँचें

जैसे ही डिवाइस पावर ON हो:

- Power LED: ON होना चाहिए
- Tank Status LED:
 - ON = टैंक फुल है (HIGH लेवल सेंसर एक्टिव है)
 OFF = टैंक फुल नहीं है।

• Pump Status LED:

- UG Tank Status LED: इस एडिशन में नहीं उपयोग होती।

🚱 वर्किंग लॉजिक:

- जब टैंक फुल नहीं होता, तभी यूज़र ON बटन दबा कर पंप चालू कर सकता है।
- अगर टैंक पहले से फुल है (HIGH-सेंसर एक्टिव है), तो पंप ON नहीं होगा।
- यूज़र कभी भी मैन्युअली पंप OFF कर सकता है।
- यदि पंप चालू है और टैंक फुल हो जाता है, तो पंप अपने-आप बंद हो जाएगा।
- यह सिस्टम **ओवरफ्लो प्रोटेक्शन** देता है और साथ में **यूज़र को मैन्युअल कंट्रोल** भी देता है।
- टैंक का स्तर **हाई-एफिशिएंसी सेंसर** द्वारा ऑटोमैटिकली मॉनिटर होता है।

🛕 सावधानियाँ | Safety Precautions

- गीले हाथों से डिवाइस को न छुएं।
- वायरिंग या डिवाइस खोलने से पहले हमेशा पावर डिसकनेक्ट करें।
- डिवाइस को सीधे सूर्य की रोशनी या पानी के छींटों से बचाएँ।
- रीवायरिंग या सर्विसिंग करते समय **इंसुलेटेड फुटवियर** पहनें (जैसे चप्पल या जूते)।

🛕 📱 QR कोड स्कैन करें।

- Full User Manual
- 🔷 अन्य myTankLinker प्रोडक्ट्स
- 🔷 टूबलशूटिंग गाइड
- 🔷 सेटअप वीडियो ट्यूटोरियल

Step-by-Step Installation Guide

1. Mount the Device

- Install the myTankLinker unit near the water pump in a dry, indoor, or weather-protected
- Ensure that sensor and power cables can reach the terminal ports easily.

2. Connect the Tank Senso

- Leave the following unconnected:
 - o LOW Sense (not used in this edition) o UG/Line Tank Sense (not used in this edition)
- This system uses only one sensor to detect when the tank is full.

3. Connect the Water Pump

- Locate the Water Pump Connection terminal on the unit.
- Connect the live and neutral wires of the pump
- Use proper insulation and terminal lugs for a safe and reliable connection.

4. Connect to AC Power

- Connect the AC Connection input to a standard 230V AC outlet.
- Ensure the power switch is **OFF** while wiring to avoid electric shock.

5. Verify Status LEDs

Once the unit is powered ON:

- Power LED: Should light up.
- Tank Status LED:
 - o **ON** = Tank is full (HIGH level sensor triggered)
 - o **OFF** = Tank is not full

✓ 5. Verify Status LEDs

Once the unit is powered ON:

- Power LED: Should light up.
- o **ON** = Tank is full (HIGH level sensor triggered) o **OFF** = Tank is not full
- Pump Status LED:
 - o **ON** = Pump is running o **OFF** = Pump is off
- UG Tank Status LED: Not active in this edition.

Working Logic – Manual Edition

- The user can manually press the ON button to start the pump only when the tank is not
- If the tank is already full (HIGH-level sensor active), the system blocks the pump from turning
- The user can turn OFF the pump manually at any time.
- If the pump is running, it will automatically turn OFF when the tank reaches the HIGH level.
- This ensures **overflow protection** while giving the user **flexible control** to stop the pump
- The tank is automatically monitored using high-efficiency sensors

▲ Safety Precautions

- Do not touch the unit with wet hands.
- Always disconnect power before opening or rewiring the device.
- Do **not expose** the device to direct sunlight or splashing water.
- Wear insulated footwear (shoes or slippers) while performing rewiring or servicing.

Scan the QR Code to Access:

- ♦ Full User Manual
- Other myTankLinker Products
- Troubleshooting Guide Setup Video Tutorial