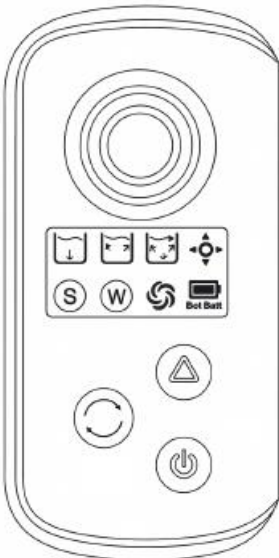


Fernbedienung



Fernbedienung Für Poolreinigungsroboter

1 Lernen Sie Ihre Fernbedienung kennen



Joystick (Richtungssteuerung)

- Nach vorne/hinten drücken: Vorwärts/Rückwärts fahren; Nach links/rechts drücken: Drehen; Die Auslenkung steuert die Geschwindigkeit

Modus-Statusleuchten (obere Reihe)

- Boden/Wasserlinie/Komplett-Modus/Fernbedienung; Leuchtet dauerhaft bei Auswahl, blinkt bei Pause

Status- & Anzeigeleuchten (untere Reihe)

- Einzelreinigung/Geplante Reinigung, Turbo-Modus, Roboter-Akku - siehe Abschnitt 4

Steuertasten

- ○ Modus-Schalter | △ Turbo-Taste | ⏻ Ein/Aus/Start-Stopp

Akkuanzeige der Fernbedienung (links vom USB-C-Anschluss)

- Normal: Leuchtet dauerhaft grün | Muss geladen werden: Leuchtet dauerhaft rot
Ladevorgang: Blinkt rot | Vollständig geladen: Blinkt grün

2 Tastenfunktionen

○ Modus-Taste

- Kurz drücken: Wechselt zwischen Boden → Wasserlinie → Komplett-Modus → Fernbedienungsmodus

△ Turbo-Taste

- Kurz drücken: Turbo ein-/ausschalten (Speicher bleibt nach dem Ausschalten erhalten)
- Lang drücken 2 s: Wasserablass per Tastendruck ein-/ausschalten

⏻ Ein/Aus/Start-Stopp-Taste

- Kurz drücken: Start/Pause (Pause wird im Boden-Modus unterstützt; Pausiert Pumpe und Bürsten im Fernbedienungsmodus; Wird im Wasserlinien-/Wand-Modus nicht unterstützt)
- Lang drücken 2 s: Ein-/Ausschalten (weißes Licht leuchtet dauerhaft)

3 Reinigungsmodi



Boden-Modus

Reinigt den Poolboden gründlich



Wasserlinien-Modus

Konzentriert sich auf den Wasserlinienbereich



Komplett-Modus

Vollständige Abdeckung des Pools



Fernbedienungsmodus

Manuelle Steuerung der Bewegung des Roboters

4 Status- & Anzeigeleuchten



Einzelreinigung

Ausgewählt: Leuchtet dauerhaft
Nicht ausgewählt: Aus



Geplante Reinigung

Ausgewählt: Leuchtet dauerhaft
Nicht ausgewählt: Aus



Turbo-Modus

Ein: Leuchtet dauerhaft
Aus: Aus
Kurz drücken Δ zum Umschalten



Roboter-Akku

Grün: Hoch
Gelb: Mittel
Rot: Niedrig
Weiß blinkend: Nicht verbunden

5 Technische Daten der Fernbedienung

- Verwenden Sie ein Netzteil mit 5 V Ausgang und laden Sie über ein USB-C-Kabel.
- Ladevorgang: Blinkt rot
- Vollständig geladen: Blinkt grün
- Akkulaufzeit: ≥ 50 Stunden
- Kommunikationsreichweite: Bis zu 50 m in offenem Bereich

6 Weitere Funktionen

Joystick-Kalibrierung

- Halten Sie [Δ + \odot] für 2 s gedrückt \rightarrow Bewegen Sie den Joystick in alle vier Endpositionen \rightarrow Drücken Sie zweimal Δ zum Beenden

Fernbedienung und Roboter koppeln

- Halten Sie [\odot + \odot] für 2 s gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln. Ein schnell blinkendes weißes Licht zeigt die Kopplung an. Schalten Sie nach dem Wechsel in den Kopplungsmodus den Roboter ein.

7 Bedienschritte für den manuellen Modus

Mit dem Roboter verbinden

Nach dem Einschalten wird die Verbindung automatisch hergestellt; während der Kopplung blinkt das weiße Licht schnell; sobald die Verbindung hergestellt ist, zeigt die Roboter-Akkuleuchte den Akkustand an.

In den Fernbedienungsmodus wechseln

Kurz drücken \odot bis der Fernbedienungsmodus ausgewählt ist; die Leuchte für den Fernbedienungsmodus leuchtet dauerhaft.

Betrieb beginnen

Verwenden Sie den Joystick, um Bewegung und Drehung zu steuern. Kurz drücken \odot zum Starten/Pausieren.
Kurz drücken Δ um den Turbo-Modus umzuschalten; die Modusleuchte blinkt bei Pause.

In den automatischen Modus zurückkehren

Kurz drücken \odot um den gewünschten Reinigungsmodus auszuwählen (Boden/Wasserlinie/Komplett); der Roboter beginnt automatisch mit der Reinigung.

Hinweis: Wenn nicht verbunden, koppeln Sie zuerst, indem Sie [\odot + \odot] für 2 s gedrückt halten. Nach erfolgreicher Kopplung wechselt das Gerät automatisch in den Fernbedienungsmodus + Pause.

Spezifikationen

Akkukapazität	4000 mAh
Nennspannung	3,7 V
Ladespannung	5 V
Ladeleistung	Max. 10 W
Ladetemperatur	0 °C bis 40 °C
Akkulaufzeit	≥ 50 h
Steuerreichweite	Bis zu 30 m
Verbindung	Bluetooth / Wi-Fi
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis 45 °C, rel. LF ≤ 75 %