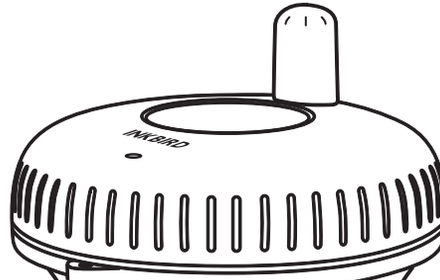


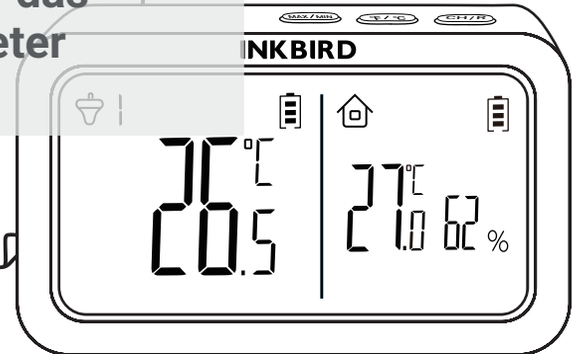
INKBIRD



IBS-P02R

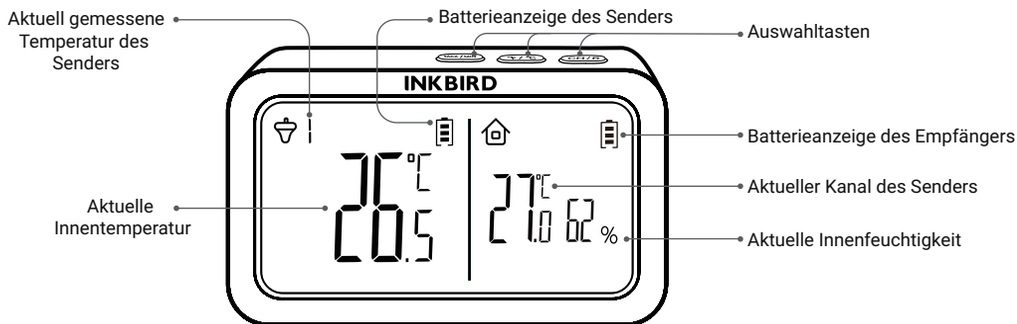
Bedienungsanleitung für das drahtlose Poolthermometer und Empfänger Set

- 01-Produktbeschreibung
- 02-Ausstattung & Leistungsumfang
- 03-Bedienungsanleitung
- 04-Sicherheitshinweise
- 05-Produktgarantie

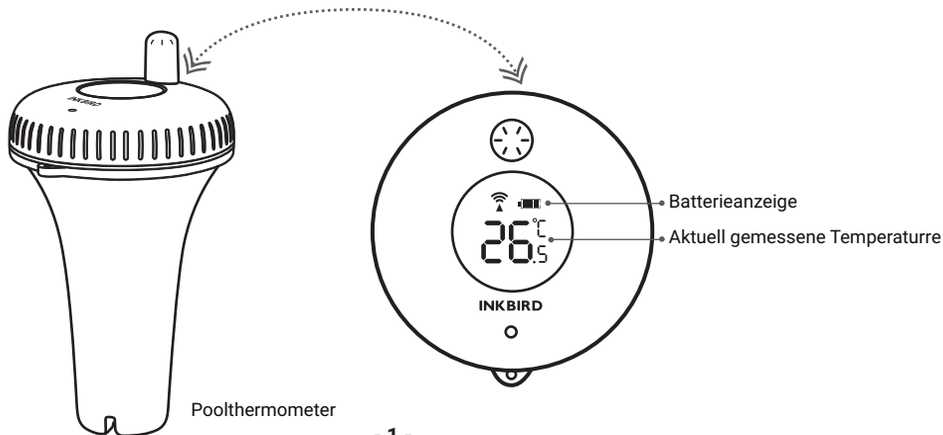


1. Produktbeschreibung

► Temperatur und Feuchtigkeitsanzeige (Empfänger)



► Poolthermometer (Sender)



2. Merkmale und Spezifikationen

- Batterie: 4x AAA 1,5V (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Übertragungreichweite: 91,44m (300 ft) über freies Feld, Hindernisse im Übertragungsbereich reduzieren die Reichweite.

Temperatur und Feuchtigkeitsanzeige (Empfänger)

- Temperaturmessbereich: -10°C bis + 60°C (14°F bis ~140°F)
- Temperaturmessgenauigkeit: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($\pm 1.8^\circ\text{F}$)
- Temperaturanzeigegenauigkeit: 0,1°C (0,1°F)
- Messbereich der Feuchtigkeit: 0-99%
- Messgenauigkeit der Feuchtigkeit: $\pm 5\%$
- Anzeigegenauigkeit der Feuchtigkeit: 1%
- Maximale Anzahl von Thermometern die angemeldet werden können: 3

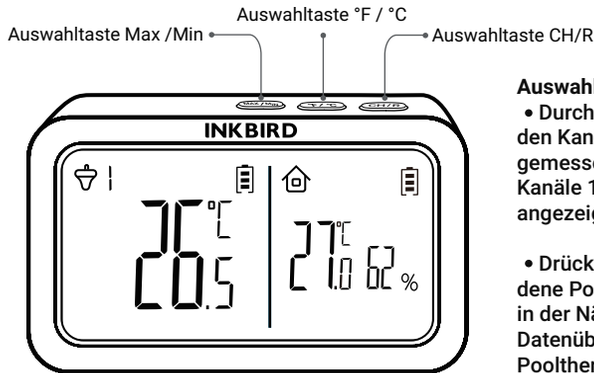
Pool Thermometer (Sender)

- Temperaturmessbereich: -40°C bis + 70°C (-40°F bis +158°F)
- Temperaturmessgenauigkeit: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($\pm 1.8^\circ\text{F}$)
- Temperaturanzeigegenauigkeit: 0,1°C (0,1°F)
- Wiederholungsrate /Messwiederholung: 10Sek.
- IP- Schutzart: IPX7 (Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen)
- Garantie: 1 Jahr

3. Bedienungsanleitung

3.1 Funktionen der Auswahltasten

► Temperatur und Feuchtigkeitsanzeige (Empfänger)



Auswahltaste CH/R

- Durch drücken der Auswahltaste wechselt die Anzeige zwischen den Kanälen (CH1/ CH2 / CH 3 /CH 8) und zeigt die dort jeweils gemessene Temperatur an. Wenn Kanal 8 gewählt wird, werden die Kanäle 1 bis 3 im Wechsel von 3 Sekunden, mit deren Messwerten, angezeigt.

- Drücken und halten der Taste für 5 Sekunden löscht alle verbundene Poolthermometer (Sender). Dabei sollten alle Poolthermometer in der Nähe der Inneneinheit platziert sein, um einmalig eine Datenübertragung zu gewährleisten. Im Anschluß können die Poolthermometer neu verbunden und registriert werden.

Auswahltaste °C/°F

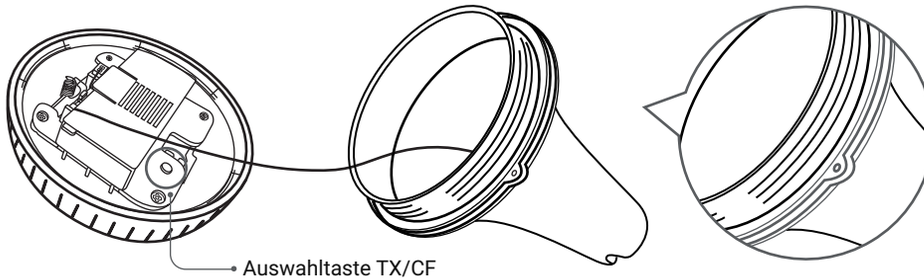
- Im normalen Modus erfolgt durch 1x drücken die Umschaltung der Temperatur von °C auf °F
- Im Max/Min Anzeigemodus (die Taste Max/Min wurde zuvor zum Wechsel der Ansicht betätigt), kann durch Drücken der °C/°F Taste der Aufnahmeintervall der Maximum/minimum Aufnahme zwischen Jederzeit (All-Time) und 24 Stunden(24Hours) umgeschaltet werden.

Auswahltaste MAX/MIN/CLEAR

- Einmal gedrückt erfolgt die Anzeige der maximum/minimum Messwerte, nach 30Sek. (ohne weiteres betätigen) springt die Anzeige auf die aktuellen Messwerte zurück.
- Zum löschen der aufgezeichneten maximum/minimum Messwerte, die Taste 5 Sek. Gedrückt halten. Danach startet eine neue Aufzeichnung der Messwerte.

► Poolthermometer (Sender)

Den Deckel des Geräts, wie in der Zeichnung zu sehen, aufschrauben.



Den grünen Dichting nicht entfernen, die Dichtigkeit ist ansonsten nicht mehr gegeben!

Auswahltaste TX/CF

- Einmaliges drücken überträgt die gemessene Temperatur des Poolthermometers an den Empfänger, dabei leuchtet das Anzeigergerät einmal auf.
- Drücken und halten für 5 Sekunden löst am Poolthermometer das Umschalten der Temperaturanzeige von °C und °F aus.

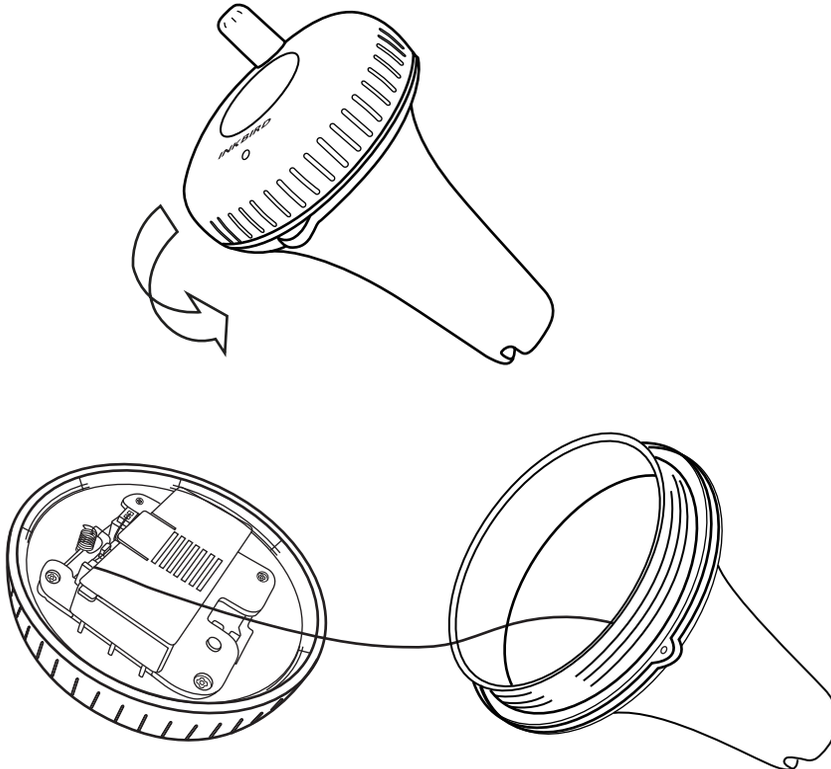
3.2 Hinzufügen weiterer Poolthermometer

- a. Zunächst vergewissern Sie sich, das die benötigten Batterien am Empfänger korrekt eingelegt sind und das das Gerät einwandfrei arbeitet.
- b. Danach legen Sie die Batterien des Poolthermometers korrekt ein und platzieren es in unmittelbarer Nähe zum Empfänger.
- c. Nachdem der Empfänger die Daten des Poolthermometers (Sender) einmal empfangen hat, ist die Verbindung dauerhaft hergestellt. Der Empfänger registriert dabei den verbundenen Sender und zeigt im Display die Kanalnummer des Senders / Poolthermometers an.

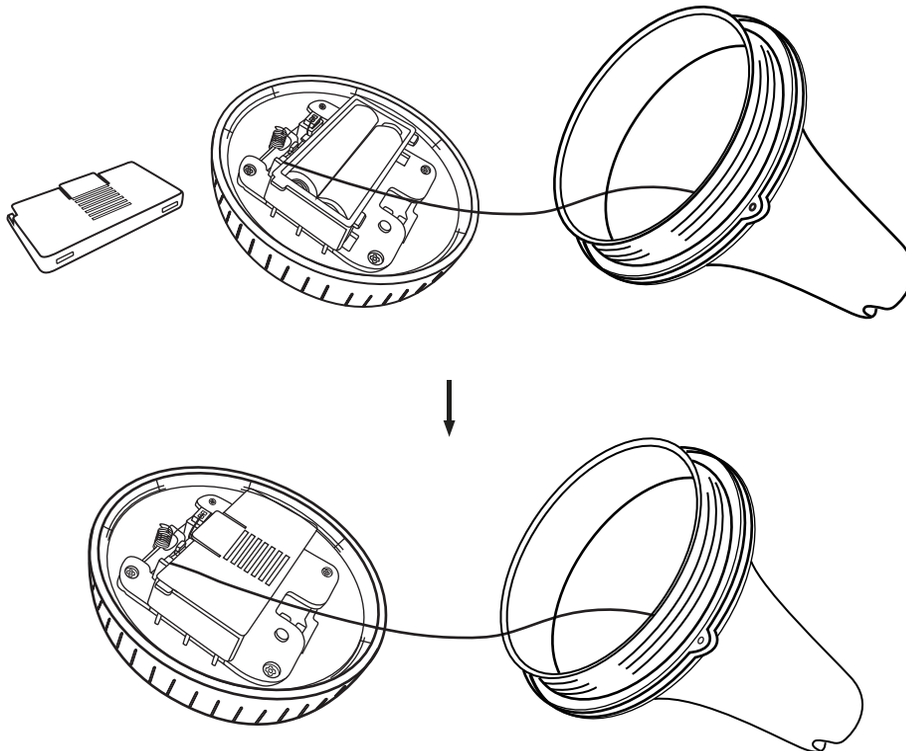
Hinweis: Sollte das Hinzufügen eines Senders / Poolthermometers scheitern, dann entfernen Sie die Batterien aus dem Sender/ Poolthermometer und wiederholen die Schritte B und C.

3.3 Einlegen der Batterien im Poolthermometer (Sender)

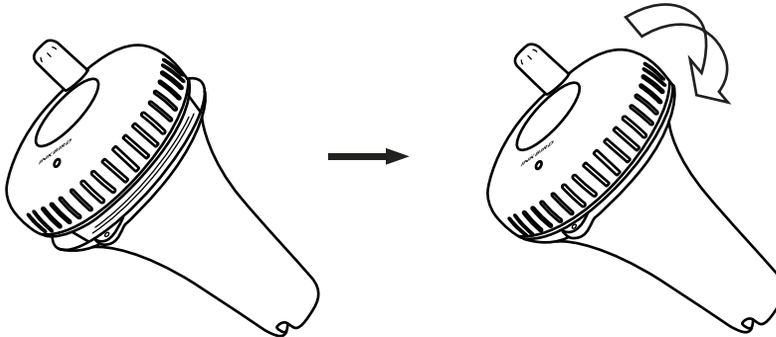
- Aufschrauben des Deckels wie in der Zeichnung gezeigt.



- Entfernen Sie den Batteriedeckel und legen Sie 2 AAA-Batterien ein, anschließend den Batteriedeckel wieder montieren.



- Beachten Sie das der Silikonring richtig eingelegt ist und drehen dann den Deckel fest zu.



4. Sicherheitshinweise

- a. Das Produkt bitte nicht demontieren wenn sie kein Fachmann sind.
- b. Stellen Sie sicher das das Gerät und dessen Sensoren staubfrei sind, Staub kann zu ungenauen Messergebnissen führen.
- c. Verwenden Sie keinen Alkohol zum reinigen der Sensoren.

5. Produktgarantie

Auf dieses Produkt erhalten Sie eine 1-jährige Garantie auf die verbauten Komponenten und deren Verarbeitung. Innerhalb dieses Zeitraums erhalten Sie für ein nachweislich defektes Gerät, nach Ermessen von INKBIRD, eine kostenlose Reparatur oder einen kostenlosen Ersatz.

INKBIRD TECH.C.L.

support@inkbird.com

Factory address: 6th Floor, Building 713, Pengji Liantang Industrial Area, NO.2 Pengxing Road, Luohu District, Shenzhen, China

Office address: Room 1803, Guowei Building, NO.68 Guowei Road, Xianhu Community, Liantang, Luohu District, Shenzhen, China

MADE IN CHINA

DESIGNED BY INKBIRD

V1.0

