



# INKBIRD PLUS

## Luftdetektor



**PTH-10C**

# CONTENTS

<b>01</b> <i>Spezifikation</i>	01
<b>02</b> <i>Produkteinführung</i>	02
<b>03</b> <i>Bedienung</i>	04
<b>04</b> <i>Hinweiß</i>	08

## Spezifikation

**Kohlendioxid:** 400~5000 ppm [ $\pm$  (50ppm + 5%) ]

**CO2-Tonalarmbereich:** (Standard) 1500 ppm

**Batterie:** Eingebauter Lithium-Ionen-Polymer-Akku (3,7 V, 1000 mAh)

**Eingang:** Typ-C, DC 5V ~ DC 24V (max.)

**Schnellladeprotokoll:** QC2.0, PD3.0, AFC, USB, C, UFP (BC1.2, DCP, CDP, SDP) und andere gängige Schnellladeprotokolle

**Lagertemperatur:** -20 °C ~ 60 °C / -4 °F ~ 140 °F

**Produktgröße:** 76 mm × 70 mm × 30 mm (2,99 Zoll × 2,75 Zoll × 1,18 Zoll)

**Packliste:** PTH-10C × 1; Typ-C-Kabel × 1; Schlüsselband × 1;

Benutzerhandbuch × 1

### Warnung !

Die Kohlendioxid-Messfunktion und der Alarm bei Normüberschreitung, die von diesem Produkt bereitgestellt werden, dienen nur als Referenz und können nicht als alleinige Grundlage verwendet werden.

Achten Sie bei der täglichen Nutzung auf Sicherheit und sorgen Sie jederzeit für eine gute Belüftung, um Gefahren zu vermeiden!

# Produkteinführung

## Bildschirmanzeige und Taste



0467

Kohlendioxid-Konzentration



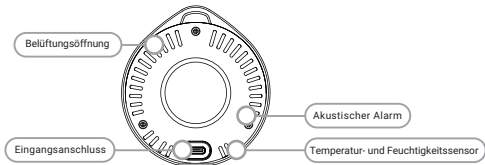
Summer-Alarm



Batteriekapazität



Alarm zur Lichtanzeige



## Alarm zur Lichtanzeige

Wenn die Kohlendioxidkonzentration 400~699 ppm beträgt, blinkt der grüne Indikatorbalken und zeigt damit an, dass die Kohlendioxidkonzentration auf einem niedrigen Niveau liegt.

**Anmerkung:** Wenn das Produkt den Alarmwert zurücksetzt, beginnt die rote Anzeigeleiste mit Alarmtönen zu blinken, wenn die Kohlendioxidkonzentration den Alarmwert überschreitet.

Im Ausgangszustand, wenn die Kohlendioxidkonzentration über 1500 ppm liegt, blinkt der rote Anzeigebalken und weist auf Gefahr hin (im anfänglichen Standardzustand ertönt ein akustischer Alarm).



Im Ausgangszustand, wenn die Kohlendioxidkonzentration 700 ~ 1499 ppm beträgt, blinkt der gelbe Anzeigebalken und zeigt Alarm an.

# Bedienung

## Funktionstaste drücken



**Drücken**

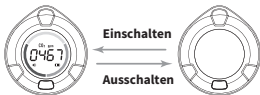


Wenn innerhalb von 5 Minuten kein Tastendruck erfolgt, wechselt das Gerät automatisch in den Energiesparmodus. Drücken Sie die Funktionstaste, um es aufzuwecken.

## Langes Drücken der Funktionstaste



**Langes Drücken**



### Anpassen des Alarmwerts



Doppelklicken Sie auf die Funktionstaste, um in den Setup-Modus zu gelangen



Drücken Sie die Funktionstaste, um den Wert anzupassen



Drücken Sie lange auf die Funktionstaste, um zu bestätigen und die ZehnerEinstellung einzugeben

Drücken Sie die Funktionstaste, um den Wert anzupassen



Drücken Sie lange auf die Funktionstaste, um zu bestätigen und die Hundertstellen einzugeben



Drücken Sie die Funktionstaste, um den Wert anzupassen



Drücken Sie lange auf die Funktionstaste, um die Tausendereinstellung zu bestätigen und einzugeben



Drücken Sie die Funktionstaste, um den Wert anzupassen



Drücken Sie lange auf die Funktionstaste, bestätigen Sie und geben Sie die Einstellung des automatischen Kalibrierungsstatus ein



Drücken Sie kurz die Funktionstaste, um die automatische Kalibrierungsfunktion ein- oder auszuschalten

Kurz drücken, um den Ton ein- und auszuschalten



Schließen

Öffen



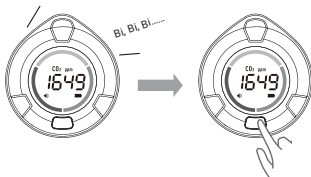
Drücken Sie zur Bestätigung lange auf die Funktionstaste und schalten Sie dann den Summertonein oder aus



Drücken Sie lange auf die Funktionstaste, um den Einstellmodus zu verlassen

▲ Wenn während des Einstellvorgangs innerhalb von 15 Sekunden kein Tastendruck erfolgt, speichert das Gerät automatisch den aktuellen Einstellvorgang und beendet den Vorgang.

▲ Nachdem die Tonfunktion eingeschaltet wurde, drücken Sie kurz die Funktionstaste, wenn der Alarm ausgelöst wird, und der Alarm stoppt. Wenn der Wert jedoch niedriger als der Alarmwert ist und ansteigt, um ihn wieder zu überschreiten, wird der Alarm erneut ausgelöst.



## Manuelle Kalibrierung von CO<sub>2</sub>-Messungen



Drücken Sie im ausgeschalteten Zustand lange auf die Funktionstaste

Der Bildschirm wird innerhalb von 2 Sekunden wie folgt angezeigt



Nicht loslassen, weiter drücken und halten

Nach 5 Sekunden zeigt der Bildschirm "CAL" an



Funktionstaste loslassen

Funktionstaste loslassen



Einschalten



Zu Beginn des 200-Sekunden-Countdowns wird der Kohlendioxid-Konzentrationswert zu diesem Zeitpunkt kalibriert



Nachdem der Countdown abgelaufen ist, schaltet sich das Gerät ein

Hinweis: Während der Kalibrierung des Kohlendioxidwerts müssen Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort aufstellen und sicherstellen, dass sich niemand in der Nähe befindet, um den Kalibrierungseffekt nicht zu beeinträchtigen.

## Hinweis

▲ Setzen Sie dieses Produkt weder Wasser und Staub aus, noch stellen Sie es in eine Umgebung mit hohen Temperaturen von mehr als 70 °C und halten Sie es von Feuer fern.

▲ Setzen Sie dieses Produkt nicht direkt aus, um Gefahren zu vermeiden.

▲ Das Gerät ist ein Präzisionsmessgerät und darf nicht ohne Genehmigung zerlegt werden.

▲ Bitte laden Sie das Gerät mit einem Ladestecker auf, der den Spezifikationen entspricht, da sonst die Innenteile beschädigt werden können.

▲ Das Ladekabel und der Ladestecker müssen gleichzeitig das entsprechende Schnellladeprotokoll unterstützen, um das Schnellladen zu realisieren.

▲ Beim Laden kann der Temperatur- und Feuchtigkeitswert aufgrund der Erwärmung des Ladekreises und der Batterie 3°C ~ 5°C über dem Normalwert liegen. Um einen genauen Temperatur- und Feuchtigkeitsmesswert zu erhalten, lesen Sie diesen bitte ab, nachdem das Gerät auf Raumtemperatur abgekühlt ist.

▲ Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden möchten, laden Sie es bitte zuerst auf, schalten Sie es dann aus und legen Sie es weg.

1 Jahr Garantie gegen Qualitätsprobleme, die durch Herstellungsfehler oder Verarbeitungsfehler verursacht werden, jedoch nicht für Einwegbatterien oder Schäden, die durch Unfall, Vernachlässigung, Missbrauch, Veränderung, Kontamination oder ungewöhnliche Betriebs- oder Handhabungsbedingungen verursacht wurden.



Elektrische Produkte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen zur umweltgerechten Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften zu einer kommunalen Sammelstelle gebracht werden. Wenden Sie sich an Ihre örtlichen Behörden oder Ihre Entsorgungsunternehmen, um Ratschläge zum Recycling zu erhalten. Das Verpackungsmaterial ist recycelbar. Entsorgen Sie die Verpackungen umweltgerecht und stellen Sie sie für den Wertstoffsammelservice bereit.



**UK  
CA**

**CE**

**FC**



Made in China